

アルネオリフト (1ウェイ・自動アーム式) ※2003年11月以降生産分

スインク アーム・ピットカハ ー 下・ 収納ホ ックス・ピットカハ ー・リミット検知関係

部品表

改訂版発行年月 改訂版発行年月	2025年4月 2025年9月
改訂版発行年月	2025年1月
改訂版発行年月	2024年5月
改訂版発行年月	2023年11月
改訂版発行年月	2022年11月
改訂版発行年月	2022年5月
改訂版発行年月	2021年11月
改訂版発行年月	2021年4月
改訂版発行年月	2021年1月
改訂版発行年月	2020年7月
改訂版発行年月	2019年11月
改訂版発行年月	2019年5月
改訂版発行年月	2019年3月
改訂版発行年月	2017年11月
改訂版発行年月	2017年1月
改訂版発行年月	2014年5月
改訂版発行年月	2014年3月

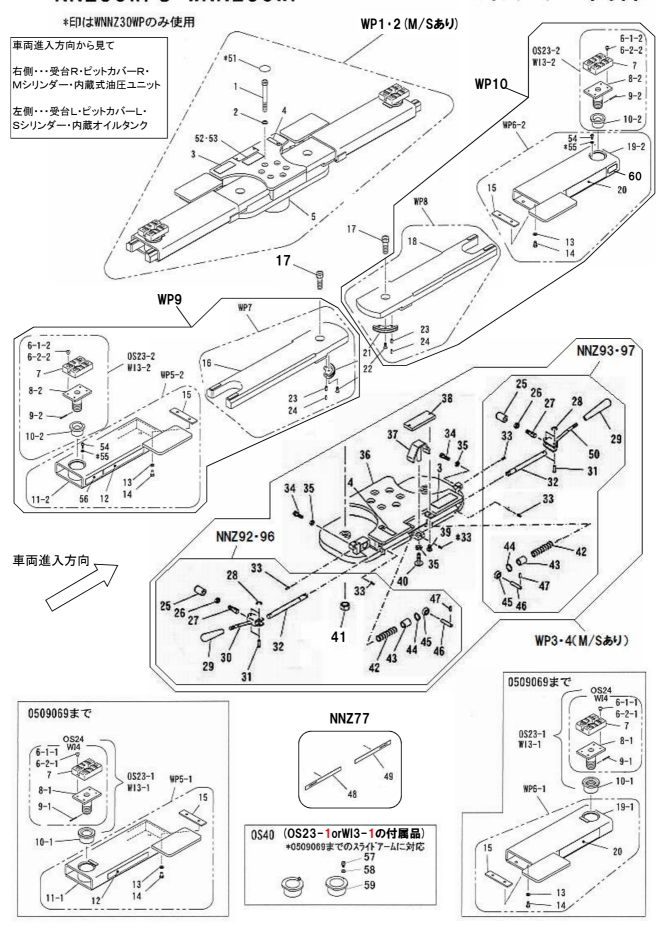
	追加	2008年4月		R7-LAS	価格追加	2.4	□	2019年3月改 解図変更	打箇所	17•41	位置変更
3	追加	WP10-4	75022041	L7-LAS	価格追加	2 4	//			17 41	正巨友文
5	変更 変更	48 49		重心シールR 重心シールF	No.49に含まれる 受注不可 2枚1セット	7	変更	2019年5月改	80730200	強力パネ	備考欄削除(不要項目のため)
6	屋庭泊加	分解図変列 107-2	E .	収納BOX底(08年2月	\ 屋庭护加			2019年11月改			
7	履歴追加 追加	110	90851080	マルカンボルト	~ / 限症追加	7	追加	80-2-1	75022080	リミットSW+LS2コート*	追加
8	変更	分解図変頁 128	11482000	外筒繋ギ	価格変更		追加	80-2-2	75022060	リミットSW+LS3コート [*]	追加
	変更	141	51307800) エアーホース	価格変更			2020年7月改	訂箇所		# " DE-I-
9	追加追加	159 160	11500060) ロワリンク・ハ・ルフ・フック ステッキ			<u>変更</u> 変更	WP23-1 WP23-2		ピットカパー下RAS ビットカバー下RAS	構成·履歴変更 構成·履歴変更
	追加	161	50564851	ヒ シャモンオイル		7	追加	WP23-3	75022752	ピットカパー下RAS	追加
13	追加 変更	216		ハイセンセット ラッチ解除ハー軸	部品コード・価格変更		<u>変更</u> 変更	WP24-1 WP24-2		ピットカハー下LAS ピットカハー下LAS	構成·履歴変更 構成·履歴変更
15 19•27	変更	316 NNZ66	11502261	ラッチ解除ハー軸	部品コード・価格変更 (AU) 図番、部品コード変更		追加	WP24-3	75022762	ピットカハー下LAS	追加
19	<u>変更</u> 変更	415	51307800	エアーホース	規格追加・価格変更			2021年1月改	訂箇所		
21 • 27	変更変更	417 NNZ68) エアーホースB) サブ・プレート&ハ・ルフ・AS(3	規格追加	4.6	₩	解図変更	1	^゚ージ数変更	D追加
	変更	482	51307800	エアーホース	価格変更	7	追加	60	11516680	コーションシール	追加
21	<u>追加</u> 変更	498 499) エアーフィルターホース) エアーホースA	規格追加 価格変更	- 8	変更	解図変更 WP13-3	00089700	注意 クランクAS【色確認】	(書追加 備考欄追記
23	追加	519	91010870	オールアンカー		9•11	変更	77-2	00113502	ピットカパー下Lペア	備考欄追記
0.5	<u>変更</u> 変更	551 552) エアーホースA 爪外シエアーチューブA	価格変更 価格変更		変更変更	79-2 WP17-1-1	00113482	<u>ピットカバー下Rペア</u> ボックスカバーAS【色確認】	備考欄追記 履歴追加
25	変更変更	565	50628280) エアーホースB) エアーホース	部品コード・規格・価格変更 価格変更		追加	WP17-1-2 WP17-2-1	00113723	ボックスカバーAS【色確認】	追加 履歴追加
	変史	568		リエナールー ン	11111111111111111111111111111111111111	13	変更 追加	WP17-2-1 WP17-2-2	00057321	ボックスカバーAS【色確認】 ボックスカバーAS【色確認】	追加
5	変更	2008年8月 25		ロックピース	価格変更		変更追加	63-1 63-2		ホ [*] ックスカハ [*] ーレク [*] ホ [*] ックスカハ [*] ーレク [*]	履歴追加 追加
7	変更	90	11521280) バネ支ェ上	価格変更	16		解図変更	11021101		追加 186 184追加
9	<u>変更</u> 変更	136 143		コーションシールE フィルターレキ・ュレータ	価格変更 価格変更	·		2021年4月改	T笛所		
21	変更	496	80821173	フィルターレキ・ュレータ	価格変更	5	変更	8-2	04540980	調整受台ペア	部品コード変更
25	変更	552	11785341	爪外シエアーチュープA	価格変更	Ü	変更	10-2	11251200	調整ナットS	部品コート"変更
		2008年9月						2021年11月改	打箇所		
7	追加	WP17-1	00113722	! ボックスカバーAS						価格改訂	
		2008年9月	改訂箇所		価格全面改訂			2022年5月改			
		2009年4月	水計笛形			7	変更追加	59 80-2-1-1		調整ナットアタッチメント リミットSW+LS2コート	受注不可に変更、規格欄追記 追加
15	誤記	NNZ58	70001690	MピストンロッドAS	SピストンロッドAS	9	変更	80-2-1-2	75022080	リミットSW+LS2コート	図番変更·使用機種変更
13	not nu	NNZ60	70001720	Mチェックハ・ルフ・AS	Sチェックハ゛ルフ゛AS		<u>追加</u> 変更	80-2-2-1 80-2-2-2		<u>リミットSW+LS3コート*</u> リミットSW+LS3コート*	追加 図番変更·使用機種変更
20 22	変更前	NNZ31			イラスト図番誤記により訂正	12		解図変更	70022000		番追加
20 22	変更後	NNZ68						2022年11月改	7訂筃所		
		2010年5月	改訂箇所				変更	34-1-2		6角穴付ボルト	受注不可に変更、備考欄追記
19	変更	382	50628302	戻り油チュープC・AS (インサートリング付)	F1512- 2475 部品コート、、価格変更	7	追加	34-1-3	90911027	6角ボルト	追加
-					2475	,	変更	34-2-2		6角穴付ボルト	受注不可に変更、備考欄追記
ページ	内容	2010年7月 図番	コート	改訂箇所	改訂内容		追加	34-2-3	90911026	BUMAX6カクホ [*] ルト	追加
-		- -	-	イラスト・	リミット検知関係追加			2023年11月改	打箇所		
			3 -L =+ Mr			5	変更	WP4-1-1		S受台AS 銘板付【色確認】	品名変更
		2010年10月	改訂固別	項目を統合		9	変更変更	WP4-1-2 80-2	80820716	S受台AS 銘板付【色確認】 リミットSW	品名変更 履歴追加·表記変更
		0010/20/2	74-T/M-=r			11	追加	20.0		欄外注意事項:	追加
	ヒ [°] ット	2012年8月 カパー関係、	区副 固所 仅納ボックス	関係改訂、本体外観・常	引御ボックス関係を転記	15	変更	80-2	80820716	757F3W	履歴追加・表記変更
		2012年1日	ᇔᄣ			目次	変更	2024年5月改	訂箇所	秦昭却日丰至 巳	亦百
	追加	2013年1月 NNZ92		ロックリンクRAS	追加	日次	変更	80-2-2-1	75012360	参照部品表番号 リミットSW+LS3コート	規格欄変更・価格変更
7	追加	NNZ93	75002330	ロックリンクLAS	追加		変更	80-2-2 -1-2 ※	受注不可	リミットSW+LS3コート*	規格欄変更
'	追加	NNZ96	75002360	ロックリンクRAS	追加	9	変更	80-2-2-1	75012360	リミットSW+LS3コート*	規格欄変更・価格変更
	追加		•	ロックリンクLAS	追加		変更	80-2-2-2 80-2-2		リミットSW+LS3コート	規格欄変更・価格変更
		本体を	・観・制御ホ	゛ックス関係を54_0NNZ部	品表に移項		変更	-2-2*	受注不可	リミットSW+LS3コート*	規格欄変更
		2013年10月] 改訂簡所			11	変更変更	80-2-2-2	75022060 概	リットSW+LS3コート* 外注意事項 参照部品表	規格欄変更・価格変更 番号・ベージ名変更
		- 1.07				15	変更	80-3※	受注不可	リミットSW※	参照部品表番号・ページ名変更
2.4				分解図変更)6 t-	-			~~1.4	*	置変更、シールサイズ追記、
7	追加	WP23		ピットカハ・一下RAS	追加	16	分	解図変更			別貼付位置追記、注記追記
6-8	追加	WP24	/5022760) E [*] ットカハ・一下LAS 分解図変更	追加			2025年1月改	訂箇所		
12) þ tin	00.0	00000711	分解図変更	lùé ho	8•10		解図変更			2~115追加
13	追加	80-2	80820716) JソミツトSW	追加	44	<u>追加</u> 追加	112 113	75021960 75021970		追加 追加
2.4	△△₩	2014年1月 図変更	改訂箇所	VIVI 2.	77追加	11	追加追加	114 115	75021980 75021990		追加 追加
2.4	刀門			NNZ	/ / JE /JH	L	(교계	•		F001_1.	是川
2.4	分解	2014年3月 図変更	改訂箇所	WP3•V	VP4追加			2025年4月改	订箇所	価格改訂	
	, /J /J+		7L=+ //	111.0		7	変更	34-1-3	90901027		部品コード変更
	変更	2014年5月 48	受注不可	重心シールR	表記変更(受注不可)			2025年9月改	訂箇所		
5	変更	49	受注不可	重心シールF	表記変更(受注不可)	4.6	分	解図変更	I	図	番変更
		2017年1月	改訂箇所								
6.8	分解	図変更			追加						
9	追加			ケーブルコネクター	追加						
6.8	小部	2017年11月 図変更	改訂箇所		0の表記変更						
0.0	変更	WP23-1	75022750) ピットカハー下RAS	変更履歴追加						
7	追加変更	WP23-2	75022751	ピットカバー下RAS) ピットカバー下LAS	追加 変更履歴追加						
	追加	WP24-2	75022761	ピットカバー下LAS	追加						
13	<u>変更</u> 追加	684-2 684-3	50562701 90930793	スイッチレハー座金	変更履歴追加 追加						
	~				.—						

目 次

スイングアーム関係			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· 4~7
ピットカ ハ ゙ー下•収	納ボックス関係			8~11
ピットカバー関係		••••••	•••••	· 12 ~ 13
リミット検知関係		••••••••		· 14 ~ 15
コーションシール ― 覧	Ī ••••••			16

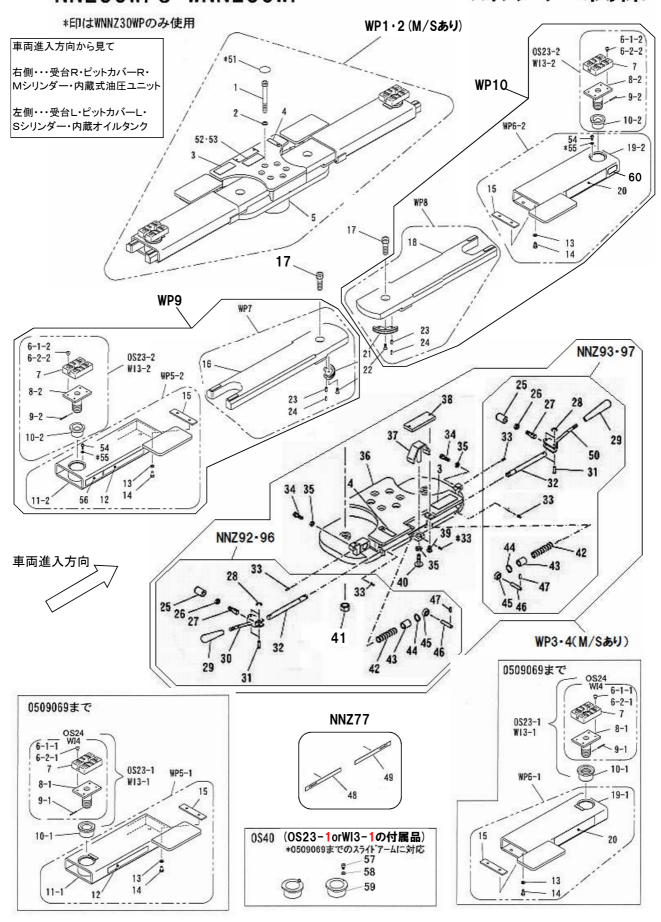
上記以外の項目については、55_0_NNZ部品価格表を参照して下さい

スイング・アーム関係



		<u> </u>	<u> </u>	変更時期・	×/11	/ 1		使用数 達考)
図番	部品コート。	品名	規格	横考	単個	(税別)	WPU	W-WP
WP1-1-1	受注不可	Mリフトアーム&受台AS	WP1-1-2で交換	(-0509069)	受注	E不可	1	
WP1-1-2	75012001	Mリフトアーム&受台AS	(1·2·17·WP3·	(0509070-)			1	
WP1-2-1	会注 不可	【色確認】 Mリフトアーム&受台AS	WP9·WP10) WP1-2-2で交換	(-0509069)	亞特	 E不可		1
		Mリフトアーム&受台AS	(1·2·17·51·WP3·	,,	<u> </u>			
WP1-2-2	75022141	【色確認】	WP9·WP10)	(0509070-)				1
WP2-1-1	受注不可	Sリフトアーム&受台AS	WP2-1-2で交換	(-0509069)	受法	上不可	1	
WP2-1-2	75012021	Sリフトアーム&受台AS 【色確認】	(1·2·17·WP4· WP9·WP10)	(0509070-)			1	
WP2-2-1	受注不可	Sリフトアーム&受台AS	WP2-2-2で交換	(-0509069)	受?	<u> </u>		1
WD2-2-2	75022161	Sリフトアーム&受台AS	(1·2·17·51·WP4·	(0509070-)				1
		【色確認】	WP9·WP10)	(0303070)				<u>'</u>
		M受台AS【色確認】 M受台AS【色確認】	(3·4·25-49) (3·4·25-49)				1	1
		S受台AS 銘板付【色確認】	(3-5·25-35·37-49·52)				1	<u> </u>
WP4-1-2	75022200	S受台AS 銘板付【色確認】	(3-5 · 25 - 35 · 37 - 49 · 53)					1
WP5-1	受注不可	スライト・アームR・AS	WP5-2+OS23-2 orWI3-2で交換	(-0509069)	受法	主不可		2
WP5-2-1	75012121	スライト・アームR·AS 【色確認】	(11-15·54-1·56)	(0509070-)			2	
WP5-2-2	75022300	スライト・アームR・AS 【色確認】	(11-15-54-2-56)	(0509070-)				2
WP6-1	受注不可	スライト・アームL・AS	WP6-2+OS23-2 orWI3-2で交換	(-0509069)		上不可		2
WP6-2-1	75012061	スライト・アームL・AS 【色確認】	(13-15·19·20· 54-1)	(0509070-)			2	
WP6-2-1	75022320	スライト・アームL・AS 【色確認】	(13-15·19·20· 54-2·55)	(0509070-)				2
WP7	75012140	RリフトアームAS 【色確認】	(16·21-24)					2
WP8	75012080	LリフトアームAS 【色確認】	(18·21-24)					2
WP9-1	受注不可		WP9-2で交換	(-0509069)	受治	上不可	2	
WP9-2		R7-ムAS【色確認】	(WP5·WP7·OS23)	(0509070-)		 E不可	2	_
WP9-3 WP9-4	<u>受注不可</u>	RアームAS【色確認】	WP9-4で交換 (WP5・WP7・WI3)	(-0509069) (0509070-)	文/3	E不明 		2
WP10-1	受注不可		WP10-2で交換	(-0509069)	受注	上不可	2	
WP10-2		LアームAS【色確認】	(WP6·WP8·OS23)	(0509070-)			2	
WP10-3	受注不可		WP10-4で交換	(-0509069)	受注	上不可		2
WP10-4 NNZ92		LアームAS【色確認】 ロックリンクRAS	(WP6·WP8·WI3) (25~33,42~47)	(0509070-)			2	2
NNZ93		ロックリンクLAS	$(25 \sim 29,31 \sim 33,42 \sim 47,50)$				2	
NNZ96	75002360	ロックリンクRAS	(25~33,42~47)					2
NNZ97		ロックリンクLAS	(25~29,31~33,42~47,50)	(2
		旧対応アタッチメントGAS 調整受台GAS	OS23-2+OS40で交換 (6-10)	(-0509069)			4	
		調金支占GAS 旧対応アタッチメントIAS	(0-10) WI3-2+OS40で交換	(0509070-) (-0509069)			4	4
		調整受台IAS	(6-10)	(0509070-)				4
		調整受台AS	OS23-1で交換	(-0509069)		E不可	4	
WI4		調整受台AS	WI3-1で交換	(-0509069)	受注	E不可	4	4
OS40 NNZ77		調整ナットアタッチメントAS 重心シールAS	(57–59) (48·49)				2	4 2
1-1		6角穴付ボルト	HSB16150				12	
		6角穴付ボルト	HSB161509*7П				10	12
2-1 2-2		皿バネ座金 皿バネ座金	CDW2H16 CDW2H16				12	12
3	50628240	コーションシールB						2
4	50900040	爪解除シール						2
5		S受台プレートへプ	MCD0010CF	(0500000)	受注	E不可 		1
	90940812 90940810		MSR0812SE MSR0810SE	(-0509069) (0509070-)			16 16	
	90940813		MSR0810SE MSR0812ステンレス	(-0509070-)			10	16
6-2-2	90940811	ナヘ・小ネシ・	MSR0810ステンレス	(0509070-)				16
7	51300501		0000 1 1111 1 115	(0500000				4
8-1		調整受台ペア 調整受台ペア	OS23-1orWI3-1で交換 9-1と万換性無	(-0509069) (0509070-)	□ 受注 □ □ □ □	E不可		4
8-2 9-1	90980440		8-1と互換性無 SRP0440	(-0509070-)				4
9-2	90980430		SRP0430	(0509070-)				4
10-1	受注不可	調整ナット	OS23-1orWI3-1で交換	(-0509069)	受注	上不可		4
10-2	11251200	調整ナットS	10-1と互換性無	(0509070-)				4
11-1	受注不可	スライドアームRペア	WP5-2+OS23-2 or WI3-2で交換	(-0509069)	受達	主不可		2

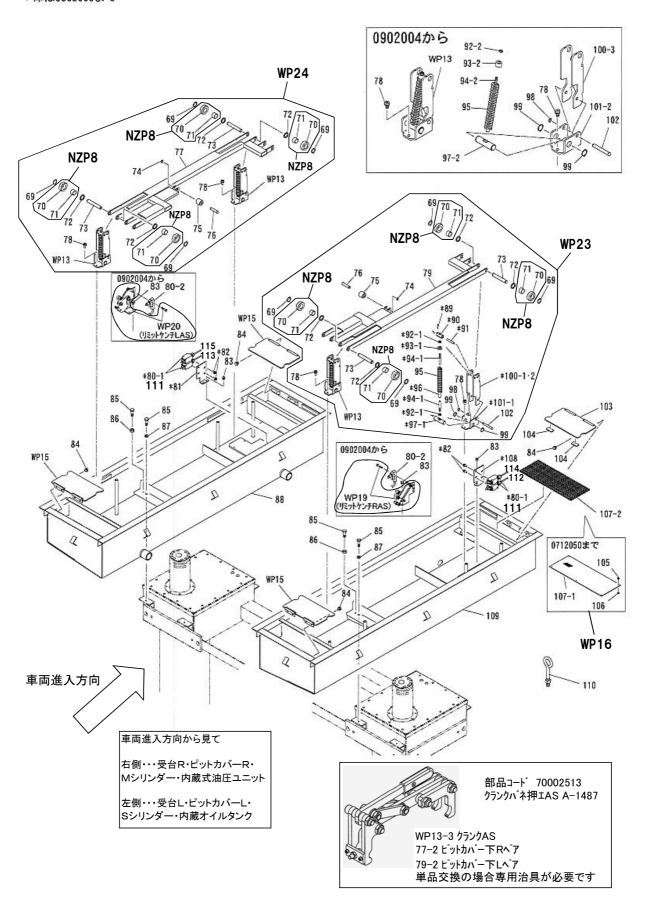
スイング・アーム関係



							製品使用数 (参考)
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期・	単価	(税別)	WPU W-WP
11-2		スライト゛アームRへ゜ア	【色確認】	(0509070-)			2
12		能力表示シール					2
13	90930510		SW10SE				8
14 15	90911016	スライト、ストッハ。一	HB1016SE 【色確認】				8 4
16		Rリフトアームへ°ア	【色確認】				2
17-1		6角穴付ボルト	HSB2065				4
17-2		6角穴付ボルト	HSB2065ダクロ				4
18	00113080	Lリフトアームへ [°] ア	【色確認】				2
19-1	受注不可	スライト゛アームレヘ゜ア	WP6-2+OS23-2 or WI3-2で交換	(-0509069)	受注	不可	2
19-2		スライト゛アームレヘ゜ア	【色確認】	(0509070-)			2
20		アーム収納注意シール					2
21	11316722						4
22		6角穴付皿ボルト	HSF0820				8
23	90981020 90980620		SRP1020 SRP0620				8
25	11315701		SRP0020				4
26	90930313		HN12(3)P1.25SE				4
27	11482400		(5), 1.2002				4
28	80847510	E型止メ輪	E7SE				8
29	50561801		M10P1.25(<i>ካ</i> ロ)				4
30		ロックリンクRへ [°] ア					2
31		ロックリンクヒ [°] ンS					8
32	11482360						4
33 34-1-1		ク゛リスニッフ゜ル 6角穴付ボルト	GNAM6X0.75 HSB1030	(-0712025)			8 10
				(0712026-)			
		6角穴付ボルト	HSB1020	34-1-3で交換の事		不可	4
	90901027		HB1025-10.9	新旧互換性有			4
34-2-1	90921031	6角穴付ボルト	HSB1030ステンレス	(-0712025)			4
		6角穴付ボルト	HSB1020ステンレス	(0712026-) 34-2-3で交換の事	受注	不可	4
		BUMAX6角ボルト	HB1025-10.9	新旧互換性有			4
35-1	90930310		HN10(3)SE				6
	90930318	6角ナット M受台プレートへプ	HN10(3)ステンレス		亞许	不可	1 6
36 37		自動解除ロッドペア			文法	<u>: 기 비 </u>	2
38		アームカッイト、カハ・ー	【色確認】				2
39		カバー取付ネジ					4
40		ストッパ。調整ボルト					2
41	90932822	6角Uナット	HUN20(3)SE				4
42		ロックスプリンク゛					4
43		ロックロット゛カラー					4
44		軸用C型止メ輪	RRO16				4
45 45	81040627 81040628		627ZZ 627ZZステンレス	+			4 4
		ボローラーヒ [°] ン	ϕ 7–34	(-0704055)	+		4
		バローラーヒ [°] ン	ϕ 7-30	(0704056-)	+		4
	90973016		SP0315SE	(-0704055)			8
	90980311		SRP0310	(0704056-)			8
47-3	90980310		SRP0310ステンレス	(0704056-)			8
48		重心シールR	NNZ77で交換の事			不可	2
49		重心シールF	NNZ77で交換の事		受注	不可	2
50		ロックリンクLへ [°] ア ト゛ームフ゜ラク゛	DP-1093				2
51 52	都度見積		(機番連絡下さい)		≠17 中	 対応	12
53	都度見積		(機番連絡下さい)	+		<u> </u>	1 1
54-1		座金付6角穴付ボルト	HSBS0610		हो।।ह	יטיו ניא	4
54-2		6角穴付ボルト	HSB0610ステンレス				4
55	90930586		SW06ステンレス				4
56		ヒ゛シャモンシール					2
57		座金付6角穴付ボルト					4
58		小型丸平座金	PWS05SE	1		<u> </u>	4
59 60		調整ナットアタッチメント コーションシール	OS40で交換の事 90mmX25mm			不可	2
υU	11010080	コークコンソール	aominive aum				

ヒットカバー下・収納ボックス関係

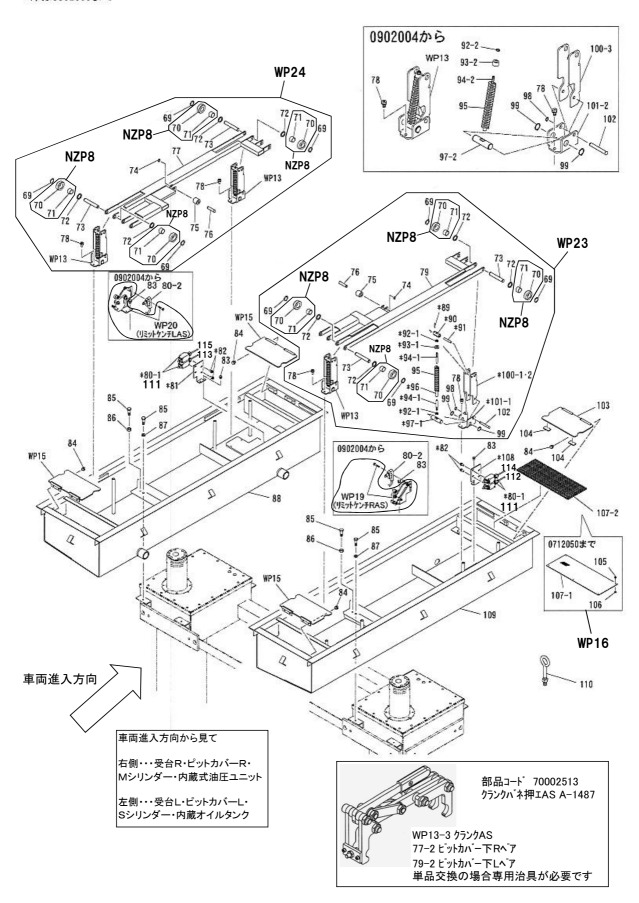
*印は0902003まで



							製品使用数
図番	部品コート	品名	規格	変更時期•備考	単価	(税別)	(参考)
							WPU W-WF
WP13-2	00207840	クランクAS【色確認】	(89-102)	(-09/1) (0902004-)			8
WP13-3	00089700	クランクAS【色確認】	(92-95.97-102)	単品交換の場合専用治具必			8
NZP8	受注不可	□-5-AS	(70.71)	70で交換の事	受注	不可	16
WP15-1-1		収納BOXカバーAS		(-1109031) 【色確認】	~/2		4
WP15-1-2	00113431	収納BOXカバーAS	(103·104)	(1109032-) 【色確認】			4
WP15-2-1	00057520	収納BOXカバーAS	(102,104)(4wt)	(-1109031)			4
WP15-2-2		収納BOXカバーAS		(1109031)			4
WF13 2 2 WP16		収納BOXがAS	(105-107-1)	(-0712050)			4
WP19		リミット検知RAS	(680-696)	(0902004-)			1
WP20		パット検知LAS	(680 · 682 – 697)	(0902004-)			1
WP23-1		ピットカバー下RAS	(69~72,73-1,74~76, 78,79-1,WP13-2)	(-0606003)			1
WP23-2	75022751	ピットカバー下RAS	(69~72,73-1,74~76, 78,79-2,WP13-2)	(0606004~0902003)			1
WP23-3	75022752	ピットカバー下RAS	(69~72,73-2,74~76, 78,79-2,WP13-3)	(0902004-)			1
WP24-1	75022760	ピットカバー下LAS	(69~72,73-1,74~76,	(-0606003)			1
WP24-2	75022761	ピットカバー下LAS	77-1,78,WP13-2) (69~72,73-1,74~76,	(0606004~0902003)			1
WP24-3		ピットカハ・一下LAS	77-2,78,WP13-2) (69~72,73-2,74~76,	(0902004-)			1
	, 5522102	C) I M. I PLAG	77-2,78,WP13-3)				
69		軸用C型止/輪	RRO20				16
70	11512180		樹脂製	新旧互換性あり			16
71		ト゛ライメットLFフ゛ッシュ	LFB-2015	(-09/8)			16
72		プーリ軸カラー		(16
73-1	11512200			(-0902003)			8
73-2	11520380			(0902004–)			8
74		軸用C型止/輪	RRO10				2
75		ヒットカハ・ーローラー					2
76		ヒットカバーローラー軸					2
77-1	00113501	ピットカハ゛ー下Lぺア	【色確認】	(-0606003)			1
77-2		ピットカバー下Lペア	【色確認】	単品交換の場合専用治具必			1
78		座金付6角ボルト	HBS0815SE+ミゾッキ	(000000)			16
79-1	00113481	ピットカハ゛ー下Rぺア	【色確認】	(-0606003)			1
79-2		ピットカバー下Rペア	【色確認】	単品交換の場合専用治具必			1
80-1		リミットスイッチ	WLD-55	(-0902003)			4
80-2	80820716	リミットSW	SHL-Q2255-01	(0902004~2110023H)			2
80-3※	受注不可	リミットSW※	SHL-Q2255	(2110024H~2305074H) 80-2で互換性有	受注	不可	2
00.0	00000716	H2ml CW/	CIII OOOEE OI	(P.11欄外注意事項参照の事) (2305075H~)	1	1	
80-2	80820716		SHL-Q2255-01	,,			2
80-2	80820716	リミットSW	SHL-Q2255-01	(0902004~2110021H)			2
80-3※	受注不可	リミットSW※	SHL-Q2255	(2110022H~2305051H) 80-2で互換性有 (P.11欄外注意事項参照の事)	受注	上不可	2
80-2	80820716	IIS 11 L CAN	SHL-Q2255-01	(P.11懶外注息争項参照の争) (2305052H~)	1	1	2
80-2-1-1		リミットSW+LS2コート゛		(0902004~2110023H)		 	1
80-2-1		リミットSW+LS2コート リミットSW+LS2コート		(0902004~2110023H) (2110024H~2305074H) 80-2-1-1で互換性有		<u> </u>	1
-1-2 ※ 80-2-1-1		リミットSW+LS2コート*		(P.11欄外注意事項参照の事) (2305075H~)		· -	1
80-2-1-2		リミットSW+LS2コート*		(0902004~2110021H)			1
80-2-1 -2-2 ※		リミットSW+LS2コート		(2110022H~2305051H) 80-2-1-2で互換性有	受注	不可	1
	75000000	1121 ONL. 1 CO	MA/Bill O. = 1°	(P.11欄外注意事項参照の事)	1	1	-
80-2-1-2		リミットSW+LS2コート*		(2305052H~)			1
80-2-2-1	/5012360	リミットSW+LS3コート	S側LS+コード(圧力SW付)		1	<u> </u>	1
80-2-2 -1-2 ※	受注不可	リミットSW+LS3コート [*]	S側LS+コード(圧力SW付)	(2110024H~2305074H) 80-2-2-1で互換性有 (P.11欄外注意事項参照の事)	受注	不可	1
80-2-2-1	75012360	リミットSW+LS3コート	S側LS+コード(圧力SW付)				1
80-2-2-2			S側LS+コート(圧力SW付)				1
80-2-2 -2-2 ※			S側LS+コート (圧力SW付)	(2110022H~2305051H) 80-2-2-2で互換性有		不可	1
80-2-2-2			S側LS+コード(圧力SW付)				1
81		リミットヘースト		(-0902003)		 	1
82		座金付6角ボルト	HBPS0615SE	(-0902003)		 	8
83		座金付6角ボルト	HBS0610SE	(, , , , , , , , ,)		 	4
84-1		座金付6角ボルト	HBS0810SE	(-1109031)		 	16
84-2		座金付6角ボルト	HBPS0510SE +ミゾッキ	(1109032-)		 	16
85	90911030		HB1030SE			 	16
86	90930110		HN10SE			 	8
87 88	90930510		SW10SE		157 14 157 14		8
ŏŏ	文注个引	収納ボックスLペア			安治	下可	

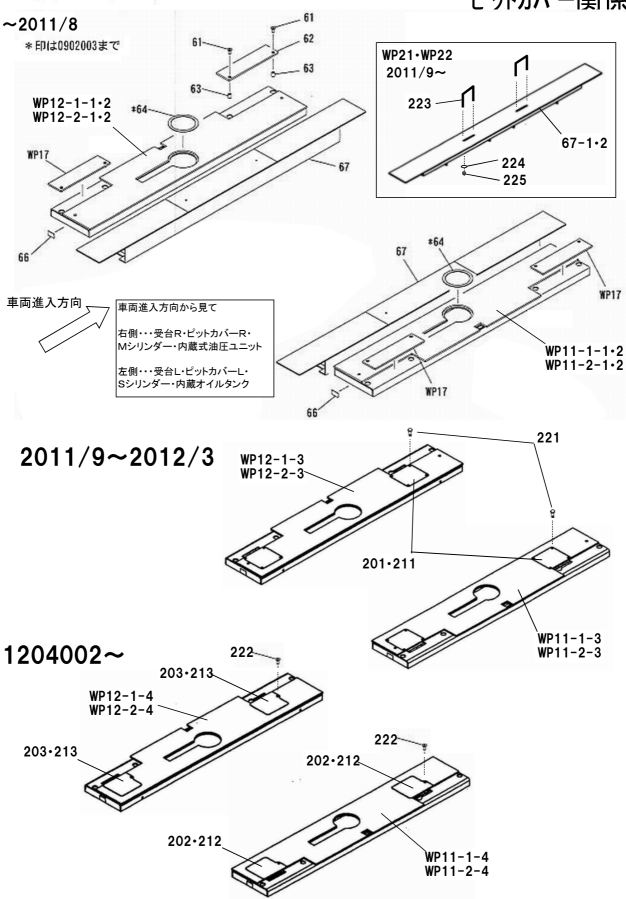
ヒットカバー下・収納ボックス関係

*印は0902003まで



		,						製品依	
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期・ 備考	単価	(税別)			W-WP
89	90980325	ロールピン	SRP0325	(0902003以降無)				WPU {	
90		バネ支ェ上		(0902003以降無)				3	
91	11521380		LIN10/0/0F	(0902003以降無)				1	
92-1 92-2	90930312 90930308		HN12(3)SE HN08(3)SE	(-0902003) (0902004-)				<u>!</u> 1	
93-1		バネスヘ゜ーサ	111100(0)02	(-0902003)					
93-2		バネスペー サ		(0902004-)					
94-1 94-2	11521320 11520440			(-0902003) (0902004-)				1 8	
95	80730200		TM30X200	(0902004-)					
96		バネ軸がイト、ハペイプ		(0902003以降無)				8	
97-1	11512141			(-0902003)				8	
97-2 98	11520480	ハネ支IC 軸用C型止メ輪	RRO12	(0902004-)				3	
98		軸用C型止メ輪	RRO25					1	
100-2	10247420		【色確認】	(-0902003)					
100-3	11520400		【色確認】	(0902004-)				8	
101-1		クランクベース	【色確認】	(-0902003)				3	
101-2 102		クランクヘース テコクランクヒ [°] ン	【色確認】	(0902004-)			+ +	3	
102			 WP15-1-1で交換の事	(-1109031)	- 三	<u> </u> E不可	+ +	4	,
103-1-2			WP15-1-2で交換の事	(1109032-)		E不可 E不可		4	
103-2-1	受注不可	収納BOXカバーペア	WP15-2-1で交換の事	(-1109031)		下可			4
103-2-2		収納BOXカバーへ。ア	WP15-2-2で交換の事	(1109032-)	受法	下可			4
104 105	91030407	BOXカバーゴム	MCT04007=\.l.7	(0712050以降無)				3	24
106	90929904		MST0408ステンレス HN04ステンレス	(0712050以降無)					24
107-1		収納BOX底	107-2と互換性有	(0712050以降無)	受注	不可			4
107-2		収納BOX底B	(樹脂製)	(0712051-)	~~-				4
108		リミットへ・一スR	【色確認】	(-0902003)				1	
109 110		収納ボックスRペア マルカンボルト	M10X80ユニクロ	(0909050-)	受注	E不可 T	1	1	
111		ケーフ・ルコネクター	SCS-10A	(-0902003)					
112	75021960		線番16,17(右下側)※LS付	(2003.11~0902003)				1	
113	75021970		線番1,17(左下側)※LS付	(2003.11~0902003)				1	
114	75021980		線番18,19(右上側)※LS付	(2003.11~0902003)					
115	75021990	LS5I-1	線番1,19(左上側)※LS付	(2003.11~0902003)				1	
		※収納ボックスカバー(
	11156400		B-41-2 メッキナシ	(-1109031)				8	3
	80819518	サッシチョウハ゛ン	B-2-B-11メッキナシ	(1109032-)				8	}
WD12 2	00089700	h=>.h A C)
WP13-3 77-2		ピットカバー下Lへプ	」 単品交換の場合専用治具が必	以要です				1	
79-2		ピットカハ゛ー下Rへ°ア	部品コート 70002513 クランクハラ					1	
80-3※		リミットSW※	SHL-Q2255	(2110024H~2305074H)		主不可		2	
80-3*		リミットSW※	SHL-Q2255	(2110022H~2305051H)	受注	主不可			2
80−2−1 −1−2 : %	受注不可	リミットSW+LS2コート゛	M側LS+コート*	(2110024H~2305074H)	受活	E不可		2	
80-2-1 -2-2 ※	受注不可	リミットSW+LS2コート	M側LS+コート*	(2110022H~2305051H)	受法	主不可			2
80-2-2 -1-2 ※	受注不可	リミットSW+LS3コート	S側LS+コート(圧力SW含まず)	(2110024H~2305074H)	受法	主不可		2	
80-2-2 -2-2×	受注不可	リミットSW+LS3コート	S側LS+コート(圧力SW含まず)	(2110022H~2305051H)	受法	主不可			2
	1		品に交換の際は制御ボックス内 関連全般】部品価格表30・32ペ-		i.	1	,		
						1	1		
								-	

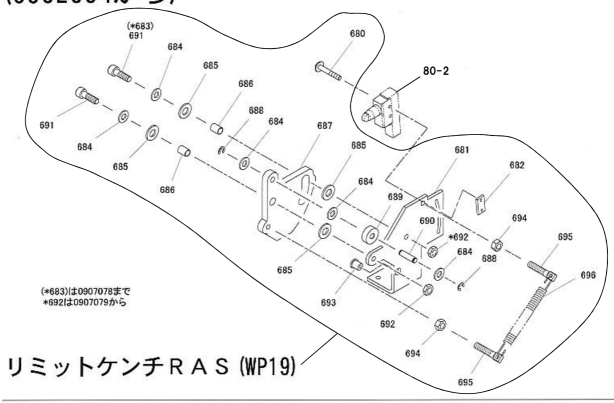
ヒットカバー関係

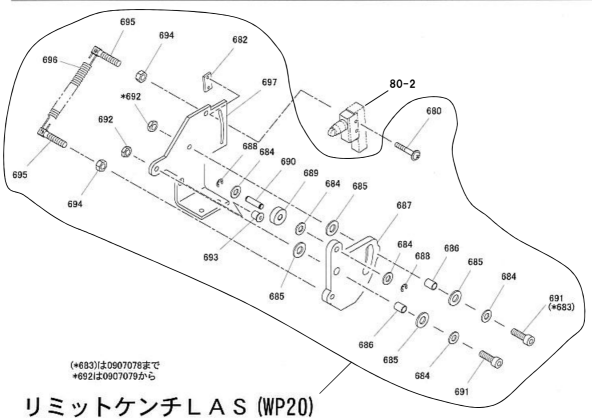


								使用数 ∶考)
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期・ 備考	単価	(税別)		
ND11 1 1	75000000	ピットカバーR・AS	(04 00 MD11)	(03/11-0902003)			WPU	W-WF
WP11-1-1	75022000	【色確認】	(64·66·WP11)	※ウェ仆無点検口無し			1	
WP11-1-2	受注不可	ピットカバーR・AS 【色確認】	WP11-1-4で交換の事	(0902004-11/8) ※ウェイト付点検ロ無し	受注	E不可	1	
WP11-1-3	受注不可	ピットカバーR・AS 【色確認】	WP11-1-4で交換の事	(11/9-12/3) ※点検口4点止め	受注	E不可	1	
WP11-1-4	00113584	ピットカバーR・AS		(1204002-)			1	
		【色確認】		※点検口1点止め (-0902041)				
WP11-2-1	75022100	ピットカバーR・AS		※ウェイト無点検口無し				1
WP11-2-2	受注不可	ピットカバーR・AS	WP11-2-4で交換の事	(0902042-11/8) ※ウェイト付点検ロ無し	受注	E不可		1
WP11-2-3	受注不可	ピットカバーR・AS	WP11-2-4で交換の事	(11/9-12/3) ※点検口4点止め	受注	E 不可		1
WP11-2-4	00057283	ピットカバーR・AS		(1204002-) ※点検口1点止め				1
WP12-1-1	75022020	ピットカバーL・AS	(64-66)	(03/11-0902003)			1	
		【色確認】 ピットカバーL・AS		※ウェ小無点検口無し (0902004-)		<u> </u>		
WP12-1-2	受注不可	【色確認】	WP12-1-4で交換の事	※ウェイト付点検ロ無し	受注	E不可	1	
WP12-1-3	受注不可	ピットカバーL・AS 【色確認】	WP12-1-4で交換の事	(11/9-12/3) ※点検口4点止め	受注	上不可	1	L
WP12-1-4	00113604	ピットカバーL・AS 【色確認】		(1204002-) ※点検口1点止め			1	
WP12-2-1	75022120	と。ットカハ・ーL・AS	(64·66•WP12)	(-0902041)				1
			WD44 0 47 ÷ 4 0 =	※ウェ小無点検口無し (0902042-11/8)	E 13	<u> </u>		
WP12-2-2	受汪个可	ピットカバーL・AS	WP11-2-4で交換の事	※ウェイト付点検口無し	党 活	上不可		1
WP12-2-3	受注不可	ピットカバーL・AS	WP11-2-4で交換の事	(11/9-12/3) ※点検口4点止め	受注	上不可		1
WP12-2-4	00057303	ピットカバーL・AS		(1204002-) ※点検口1点止め				1
WP17-1-1		ボックスカバーAS【色確認】	(61~63-1)	~2020年9月			4	
NP17-1-2		ボックスカバーAS【色確認】	(61~63-2)	2020年10月~			4	
WP17-2-1		ボックスカバーAS【色確認】	(61~63-1)(メッキ)	~2020年9月		-		4
WP17-2-2		ボックスカバーAS【色確認】	(61~63-2)(メッキ)	2020年10月~				4
WP21 WP22	00113462 00057501			新旧互換性有 新旧互換性有			2	2
W. ZZ	00007001	2 4/10		が旧立区は日				
61	91000815	6角穴付皿ボルト	HSF0815					8
62-1	11516302	ホ゛ックスカハ゛ー	【色確認】				4	
62-2	11482820	ボックスカハ´ーA	(メッキ)					4
63-1	11521100	ホ゛ックスカハ゛ーレク゛	突き出し量18mm	~2020年9月				8
63-2	11521101	ホ`ックスカハ`ーレク`	突き出し量33mm	2020年10月~				8
64		ラムカ・イト・コ・ム	70-10-1	(0902003以降無し)				2
WP12		ピットカハ・ーレヘ・ア	WP12で交換の事	(0002000)		 E不可		- 1
66	11521420		William	<u> </u>	又/3	[r r e j		4
67-1	受注不可		【A 1本記】	WP21で交換の事	亞 25	 E不可	2	†
			【色確認】					_
67-2	受注不可		(メッキ)	WP22で交換の事		E不可 E 不 可		2
WP11	文 汪个 「	ピットカバーRペア	WP11で交換の事			不可		ı
201	00112020	メンテナンスカハ [*] ーヘ [°] ア	※点検口4点止め	(11/9-12/3)	 	+ +	4	l
201		メンテナンスカバーRへ。ア	※点検口4点止め	(1204002-)	 	1	2	1
202		メンテナンスカバートペア	※点検口1点止め	(1204002-)		+ +	2	!
200	30110300	COLIZIONO ENT	小小!スローホエの	\.207002 /		+ +		1
211	00057600	メンテナンスカハ・ーヘ゜ア	※点検口4点止め	(11/9-12/3)	 	+ +	+	4
211				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	 	 		_
212		メンテナンスカハ・ーRへ。ア	※点検口1点止め	(1204002-)	 	+		2
213	0005//20	メンテナンスカハ゛ーLへ゜ア	※点検口1点止め	(1204002-)	 	+ +		2
001	01000615	6色点件皿+****	UCE06157=\-\-1.7	(11/0_10/2)	 	-	- .	16
221		6角穴付皿ボルト	HSF0615ステンレス	(11/9-12/3)	-	+ +		16
222	90921026	超低頭6角穴付ボルト	HSB1025ステンレス	(1204002-)	 	+ +		4
000	11511000	L* 1 \ 1 * "	1	(11 (0)		+ +		4
223		ピームハントル	01/001/4 == =: : =	(11/9-)		 		4
224		モクヨウ座金	6X22X1.5ステンレス	(11/9-)		ļļ		8
225	90932712	6角Uナット	HUN06SE	(11/9-)		$oxed{oxed}$		8
						\perp		
						 		
						 		
						\vdash		
			ļ			\perp		
						\vdash		
						\vdash		
			ļ					
		1	i	1	1	1		
						I		

NNZ30WPU・WNNZ30WP (0902004から)

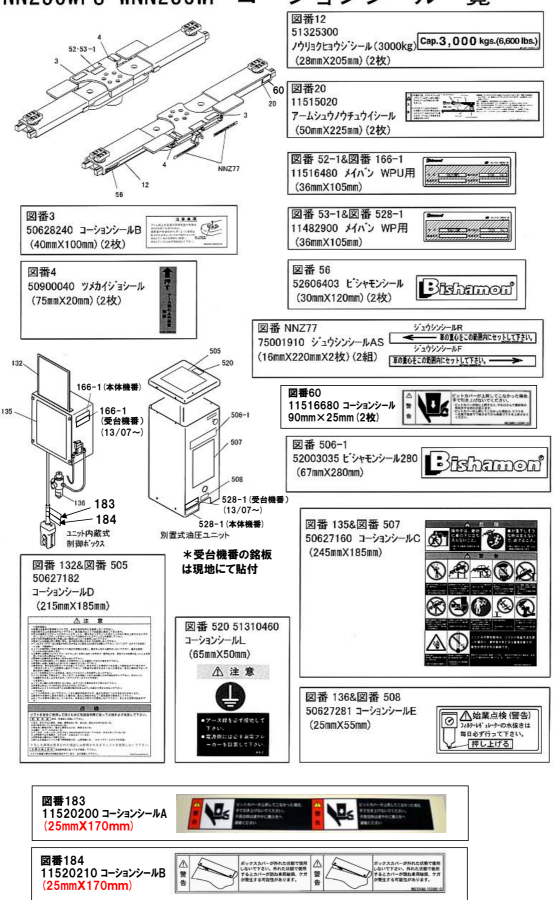
リミットケンチ関係





										吏用数 考)
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期• 備考		単価	(税別)		, -	W-WP
WP19	00113840	リミット検知RAS	(680-696)							1
WP20		リミット検知LAS	(680-682-697)							1
80-2	80820716	リミットSW	SHL-Q2255-01	(0902004~2110023H)					2	
80-3※		IJミットSW※	SHL-Q2255	(2110024H~2305074H) 80-2で互換性有 (欄外注意事項参照の事)		受注	不可		2	
80-2	80820716	リミットSW	SHL-Q2255-01	(2305075H~)					2	
80-2	80820716		SHL-Q2255-01	(0902004~2110021H)						2
80-3※	受注不可	IJミットSW※	SHL-Q2255	(2110022H~2305051H) 80-2で互換性有 (欄外注意事項参照の事)		受注	不可			2
80-2	80820716	リミットSW	SHL-Q2255-01	(2305052H~)						2
680	90750430	座金組込ナベ小ネジ	MSRP0430SE							4
681-1	11515502	リミットヘースR		(0902004-0907078)						1
681-2		リミットへ゛ースR		(0907078-)						1
682		リミットスイッチ取付座		(000,0,0)						2
683		座金付6角穴付ボル	HSBS0825	(0907078以降無)						- 0
684-1	90930708		PW08SE							0
			LAA009E	(0902004-0907078)						
684-2		スイッチレハー座金	DW0 EX4.0X1	(0907079-1610063H)			-	-		0
684-3	90930793		PW6.5X19X1.6SE	(1610064H~)						0
685	90930710		PW10SE							3
686-1	80356105		8X13L	(0902004-0907078)					-	4
686-2	11516660	LSドック軸		(0907079-)						4
687	11516560									2
688	80847506		E5SE							4
689	11034180									2
		•								
690	11516570		LIODOGG	(0000004 000====)						2
691-1		6角穴付ボルト	HSB0825	(0902004-0907078)						2
691-2		6角穴付ボルト	HSB0625	(0907079–)						4
692-1	90930308	6角ナット	HN08(3)SE	(0902004-0907078)	<u> </u>				:	2
692-2	90930306	6角ナット	HN06(3)SE	(0907079-)					-	4
693		アンロックヒ゜ストンヘット゛							:	2
694	90930108		HN08SE							4
695	51317380									2
696	11792740									2
				(0000004 0007070)			-	-		
697-1		リミットへ゛ースし		(0902004-0907078)			-			1
697-2	11515523	リミットへ゛ースL		(0907079-)						1
L					لببا	. 1-11				
80-3※	受注不可	リミットSW※	SHL-Q2255	80-2に交換の際は制御ボ						
				※55_0 NNZ【本体関連全般	別部品価	i格表30	32~-	ジ参照の	事	
							1	1		
							-	-		
-							-			
<u></u>			-							
			1							
 			<u> </u>				 			
-							 	-		
<u></u>			-							
-							-			
ļ										
		•	•	•				-		

NNZ30WPU·WNNZ30WP コーションシール一覧



部品価格表使用上のご注意

- この部品表は、仕様変更のため予告なく内容を変更すること があります。そのため、記載された内容と実物の形状が異な る場合がありますのでご注意下さい。
- 部品ご注文の際は、品番と品名を必ず明記して下さい。品番 のご指定のないとき、または機体番号及び製造年月のご連 絡がない場合は、万一ご注文品と異なる部品を納入した場 合でも当社は責任を負いませんのでご了承下さい。
- アッセンブリーの構成部は、NNZ1等の専用アッセンブリー コードでご注文下さい。
- 品名にある○○○○ペアとは2個以上の単体部品を溶接し、 1個の部品にしたものを言います。
- 当製品の補充部品は生産中止後、20年まで供給させていた だきますが、補充部品供給可能期間内にあっても供給できな い部品(例えば部品コード欄に受注不可とあるもの)もありま すのでご了承願います。
- 補充部品の保証期間は弊社出荷(納品)後、3ヶ月間とさせ て頂きますのでご了承願います。
- 品名欄に、【色確認】の記述がある部品につきまして は、ご注文の際に塗装色を明記して下さい。



会社ホームページはこちら https://bishamon.co.jp/



●ご注文・納期・価格のお問合せ先

© 0566-53-1126

D 0566-53-1844

●技術的なお問合せ先

カスタマーサポート

© 0566-53-2281

0566-53-1617



NNZシリース (本体関連全般)

2003年11月以降生産分

部品表

新装初版発行年月	2024年5月
改訂版発行年月	2024年10月
改訂版発行年月	2024年11月
改訂版発行年月	2025年4月
改訂版発行年月	2025年5月
改訂版発行年月	2025年6月
改訂版発行年月	2025年7月

本機種は2024年5月より、2003年10月以前の生産分につきましては、 全ての部品の供給を中止させていただきました。

ベージ	2024年5月 図番	改訂箇所	品名 2003年10月以前の部	改訂内容 品受注不可に変更
目次	分解図変更		見出しページ名変更、棚 2003年10	語文(エヤット)に及文 種一覧表 機種名変更、注記変更 月までの部品供給中止に伴う変更
5			2003年10月以前	[の部品受注不可に伴う変更 図番(14~20)追加、 E−1・2とF の図番15~20注記変更(A→B))
6-8-10-12	分解図変更 NNZ55-1-1	受注不可	M圧油管AS	参照ページ名変更 受注不可に変更 参照ページ名変更
7	NNZ55-1-2 NNZ55-2	70001651 70001730	M圧油管AS M圧油管AS(洗車)	参照^-ジ名変更 参照^-ジ名変更
	209-1 224-1	受注不可 受注不可	ラックホルダー 圧油管B・AS	受注不可に変更 受注不可に変更
9	227-1 260	受注不可	圧油管E・AS 6角穴付ボルト	受注不可に変更 受注不可に変更
	261 262	受注不可	ハネ座金 ケーブルホルダーM	受注不可に変更 受注不可に変更 受注不可に変更
11	NNZ55-1-1 NNZ56-1-2	受注不可 受注不可	M圧油管AS	受注不可に変更、参照ページ名変更
11	NNZ56-2	70001670 70001740	S圧油管AS S圧油管AS(洗車)	参照ページ名変更 参照ページ名変更
	309-1 324-1	受注不可 受注不可	ラックホルダー 圧油管B・AS	受注不可に変更 受注不可に変更
13	360 361	受注不可 受注不可	6角穴付ボルト バネ座金	受注不可に変更 受注不可に変更
14-16-22	362 分解図変更	受注不可	ケープルホルダーM	受注不可に変更 対象機種名変更
15·19 17	NNZ-S 477-1	P.25参照 受注不可	サブブレート&ハブルブAS インサートリング	参照ページ名変更 規格欄変更
17·21 18·20	分解図変更	· [欄外注	記 対象機種名変更 照ページ名変更・898機番別貼付位置追記
21 24	898 分解図変更	*	銘板	規格欄追記、備考変更、使用数変更 象機種名·参照ページ名変更
25	477-1 NNZ61	受注不可 75004910	インサートリング サフ・フ・レート&ハ・ルフ・AS150	参照ページ名変更 対象機種名変更
27	639	80802541	Uハッキン	部品コート・規格変更 図番489·903追記、図番変更、囲み線追記、
28	分解図変更		2	1番52機番別貼付位置追記
	36-1-1	71313330 71317600	押ホ'タンSW+コート' 押ホ'タンスイッチ(コート'無)	図番変更 追加
	36-1-2 36-1-3	75034020 75034021	押ポタンSW+コート゚+シール付 押ポタンSW+コート゚+シール付	追加 追加
	42 52	*	整流プリッジ・+コンテンサ 銘板	参照ページ名変更 備考追記、使用数変更
29	901-1	30039221 00034022	制御ホーックスSET ハイセンセット	品名変更、規格欄(構成部品図番)追記
	577	% 71313332	整流プリッジ・コンテンサ 押ホータンSW+コート	参照ページ名変更 参照ページ名変更 図番変更
	579-1 579-2	71313332 80821461 75038080	押ホ・タンSW+コート 押ホ・タンスイッチ(コート・無) 押ホ・タンSW+コート・ナシール付	図番変更 追加 追加
	579-3	75038081	押ボタンSW+コード+シール付	追加
	489 903	11520200 11520210	コーションシールA コーションシールB	追加 追加
30.32	分解図変更 36-4-1	75012261	押ホータンスイッチ+コート	審変更·囲み線追記、図番52 機番別貼付位置追記 図番・規格変更、変更時期変更、使用数欄変更
	36-4-2	75012264 75034300	押ホ'タンスイッチ(コート'無) 押ホ'タンSW+コート'+シール付	図會·規格変更、変更時期変更、使用数編変更 追加
31	36-4-3 42	75034301 ※	押ホ'タンSW+コート'+シール付 整流プ'リッシ'+コンテ'ンサ	追加 参照ページ名変更
	52 406	*	銘板(機番連絡下さい) 整流プリッジ	備考追記、使用数欄追記 参照ページ名変更
	410-2-1	75022241 75022245	押ホ・タンスイッチ+コート 押ホ・タンスイッチ(コート・無)	図番変更、変更時期変更
	410-2-2 410-2-3	75022245 75022050 75022051	押ホ'タンSW+コート'+シール付 押ホ'タンSW+コート'+シール付	追加 追加
33	412-1	00057240	ハイセンセット	参照ページ名変更
	412-2 489	00057242 11520200	ハイセンセット コーションシールA	参照ページ名変更 追加
34	903 分解図変更	11520210	コーションシールB 図番489・903追記に伴う図	追加 番変更・囲み線追記、図番52 機番別貼付位置追記
	36-5-1	75022600 71317603	押ホ'タンスイッチ+コート' 押ホ'タンスイッチノミ	図番変更、変更時期追記 図番変更
	36-5-2 36-5-3	75037400 75037401	押ホ'タンSW+コート'+シール付 押ホ'タンSW+コート'+シール付	追加 追加
35	42 52	*	整流ブリッジ・+コンデンサ 銘板	参照ページ名変更 備考追記、使用数変更
	489 903	11520200	コーションシールA コーションシールB	追加
25.27	903 498-1 58	受注不可	表示パネルユニット	追加 参照ページ名変更 ## ** 追回
35·37 36	58 分解図変更	80828080	リルー 図番52 :	備考追記 機番別貼付位置追記、囲み線追記
	36-5-1	75022600 71317603	押ホ´タンスイッチ+コート´ 押ホ´タンスイッチノミ	図番変更、変更時期追記 図番変更
37	36-5-2 42	75037400 ※	押ボタンSW+コード+シール付 整流プリッジ+コンデンサ	追加 参照ページ名変更
39	52 266	90930705	銘板 平座金	備考追記、使用数変更 部品3-ド・価格変更
	2024年10月	改訂箇所	リレー+ソケット	がロュ じ ログ ・線枚棚本事
29	39 576	70662275 受注不可 70662275	リレーソケット リレーソケット リレー+ソケット	部品コード・品名・規格棚変更 受注不可に変更、備考追記 部品コード・品名・規格欄変更
31	69-1-1 69-1-2	受注不可 71317620	出力停止スイッチ+コード付 出力停止スイッチ+コード付	受注不可に変更、図番変更、備考追記 追加
35 • 37	69-2 38	80661705 70662275	出力停止スイッチ+コート 付 リルー+ソケット	備考欄追記 部品コート・品名・規格欄変更
00 07	58	39010262	J V-	部品3-ド・規格欄・価格変更
9	2024年11月 263 397	改訂簡所 11499260 11499280	MピストンスペーサーL SピストンスペーサーL	備考欄(機種名)·価格欄変更 備考欄(機種名)·価格欄変更
13	397 900-1-1 900-1-2	11499280 受注不可 70661704	SビストンスベーサーL 出力停止スイッチ+コード付 出力停止スイッチ+コード付	備考欄(機種名)・価格欄変更 受注不可に変更、図番変更、備考追記 追加
	900-1-2 900-2 NNZ66	70661705 75002180	出力停止スイッチ+コート 行 出力停止スイッチ+コート 付 サブブレート&バルブAS	超加 部品コード変更、規格・備考追記 備考欄表記変更
25	NNZ61 NNZ68	75004910 75004700	サフ・フ・レート&ハ・ルフ・AS サフ・フ・レート&ハ・ルフ・AS	備者環表記亦田
31	NNZ62 69-1-2	75004790 71317620	サフプレート&パルプAS サフプレート&パルプAS 出力停止スイッチ+コート付	備考欄表記変更 備考欄表記変更 規格追配
91	69-2	71317621	出力停止スイッチ+コード付	部品コート"変更·規格追記
				HEHR 1 35.3. 75.111 AT 110
	2025年4月		価格で	
0.0	2025年4月		価格さ	文 定
6-8	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1	改訂箇所 改訂箇所 75001580	価格で 図番3 ヘッドンリンダーAS	效定 安更、分解図追記、説明文庵止 図香・現格徹(構成島島図番)変更、備考追記
6-8	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-2	改訂箇所 改訂箇所 75001580 71521980 71521981	価格で 図番3 ヘッドシリンダーAS ヘッドシリンダーAS ヘッドシリンダーAS	次定 変更、分解図追記、短男文施止 図書・坂林塚-明成都品図書/変更、値考追記 追加 追加
	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-2 178-1-1 178-1-2	改訂箇所 水訂箇所 75001580 71521980 71521981 7521981 11501340	価格で 図番! ヘットシリンダーAS ヘットシリンダーAS ヘットシリンダー ヘットシリンダー	改定 支更、分解因追記、短明文務止 因為一級有經(兩反派)品因為)及更、傳考追記 進記 受法不可に変更、因素変更、編考変更
7	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 178-1-2 178-2-1 178-2-2 263	改訂箇所 改訂箇所 75001580 71521980 71521981 受注不可	価格で 図番) ハットシリンダーAS ハットシリンダーAS ハットシリンダー ハットシリンダー ハットシリンダー ハットシリンダー ハットシリンダー ハットンリンダー	及定 夏夏·提标题情况选品风景;更更,但考途已 夏夏·提标题情况选品风景;更更,但考途已 追加 · 是注不可以更更,因答反更,通考更更 · 通知 · 是注不可以更更。因答反更,通考更更 · 通常更更,使用数据更更 · 编考度更,使用数据更更 · 编考度更,使用数据更更 · 编考度更,使用数据更更
7	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 178-1-1 178-1-2 178-2-1 178-2-2 263 分解図変更 NNZ17-1	改訂箇所 75001580 7501580 71521980 71521981 受注不可 11501340 11521980 11521981 11499260	価格さ 図番3 ヘッドンリンダーAS ヘッドンリンダーAS ヘッドンリンダーA ヘッドンリンダー ヘッドンリンダー ヘッドンリンダー ペッドンリンダー ペッドンリンダー ペッドンリンダー ペードンリンダー	及至、分解因追記、提明文集上 因者-提林德·福底是品因高)定更、编考追記 追加 是法不可に更大。因指数更、编考变更 编考变更、使用数据更更 编考变更、使用数据更更
7	2025年4月 2025年5月 分解図家更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 178-1-2 178-2-1 178-2-2 263 分解図変更	改訂箇所 改訂箇所 75001580 71521980 71521981 受注不可 11501340 11521980 11521981 11499260	価格さ 図番3 ヘッドンリンダーAS ヘッドンリンダーAS ヘッドンリンダーA ヘッドンリンダー ヘッドンリンダー ヘッドンリンダー ペッドンリンダー ペッドンリンダー ペッドンリンダー ペードンリンダー	发定 更更、分析因追犯、短明文典止 因者 提供框構或並且因素)変更、通考違配 遊址 受法不可に変更、過數度 通過數更 通過數更、使用短個変更 通過數度、使用短個変更 使用數度、使用短個変更 使用數度、使用數個変更 使用數度。使用數個変更 使用數值數更
7	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 178-1-1 178-2-1 178-2-1 178-2-2 263 分解図変更 外解図変更 NNZ17-1 NNZ17-1 NNZ17-1	改訂箇所 75001580 71521980 71521980 71521981 受注不可 11501340 11521980 11521981 11499260 75001580 71521980	価格で ハナンリナーAS ハナンリナーAS ハナンリナーAS ハナンリナーAS ハナンリナーAS ハナンリナーAS ハナンリナー ME AD 2A サー フェリナーAS ハナンリナーAS ハナンリナーAS ハナンリナーAS ハナンリナーAS ハナンリナーAS ハナンリナーAS	发定 夏夏·提标继续成选品层影 定变,值考途尼 夏夏·提标继续成选品层影 定变,值考途尼 造加 是注不可定变更、因语变更,通考变更 量力 是注不可定变更、因语变更,通考变更 通常变更,但则是重要 量分变更,但则是重要 量分变更,但则是重要 更少更有效。
9 10·12	2025年4月 2025年5月 分解図家更 NNZ17-1-1 NNZ17-2-1 178-1-1 178-1-1 178-2-1 263 分解図家更 NNZ17-1 NNZ17-2-2 NNZ17-1 NNZ17-2-2 NNZ17-2-1 NNZ17-2-2 NNZ17-2-1	改訂箇所	価格で 「クイ・アファーAS 図書」 イン・アファーAS の イン・アファーAS (1400) して中で・アントAS の イン・アファーAS (1505)	发定 文更、分析因追犯、短明文典止 因者 提供經傳或就是因图》定更、俱考違記 遊並 是上不可に変更、經濟変更 编章変更、使用短鏡変更 编章変更、使用短鏡変更 《描字》是、作用短鏡変更 是更、分析因過點。即即文章止 是面景更更、编考验更 更更、分析因過點。即數文章。 是一致形成形成形成形成
7	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 178-1-1 178-1-1 178-2-2 263 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-2 NNZ17-2-1 NNZ17-2-2 NNZ29-1	改訂箇所 - 75001580 - 71521980 - 71521981 - 受法不可 - 11501340 - 11521981 - 11521981 - 11521981 - 75001580 - 75001580 - 75007220 - 75002050	優報というと、	及定 更更、分類因進化、接明文庫止 因書 提标機構或自品因素)定更、偏考違配 進加 生活不可に更、固確変更、偏考定更 備考查更、使用效如度更 偏常定更、使用效如度更 過度更更 使用效如度更 過度更更 使用效如度更 重度更更 使用效如度更 更更 分類因進化。因素定更 使用或如度更 或者 現标機構成系。因素定更 ,值考益化 进加 規格機構成系品因素)定更 規格機構成的品因素)定更 規格機構成的品因素)定更 規格機構成的品因素)定更
9 10·12	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-2 178-1-1 178-1-2 178-2-1 178-2-2 263 夕解図変更 NNZ17-2-1 NNZ17-2-2 NNZ17-2-1 NNZ17-2-2 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1	改訂箇所 75001580 71521980 71521980 71521981 92法不可 11501340 11521981 11499260 75001580 75001580 75001730 75037220 7500250	優格で のサンリンダーAS のサンリンダーAS のサンリンダーAS のサンリンダー のサン のサン のサン のサン のサン のサン のサン のサン	文定 夏夏、分解因追犯、起卵文廃止 図書-提标應構成能品図書/変支、編考追記 追加 受法不可!。至更、図書変更、優考変更 通力 受法不可!。至更、図書変更、優考変更 編章変更、作用処理変更 編章変更、作用処理変更 編章変更、作用処理変更 通数更更、使用処理変更 通数更更、使用处理或更 通数更更,使用处理或更 通数更更,使用处理或更 更更,分解回起。此時文庚上 図書·提标應構成形品図書/変更 現格(概有形品)。
9 10·12	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-2 178-1-1 178-1-2 178-2-1 178-2-2 263 分解図変更 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ29-1 NNZ29-2 NNZ29-3 278-1-1 278-1-1	改訂箇所 75001580 71521980 71521981 71521981 受注不可 11501340 11521981 11499260 75001580 75001580 75001730 75037220 75002050 75012900 受注不可 11501340	優格で のかジリカーAS のかジリカーAS のかジリカーAS のかジリカー のかジリカー のかジリカー のかジリカー ME AFA サー 図番り のがジリカー ME AFA サー 図番り のがジリカー ME AFA サー ME AFA サー にの称っか。 ME AFA サー にの称っか。 ME AFA (1995) LORY - PAS スプリカーAS	发克 (分解因追犯, 接對文應止
9 10·12	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 178-1-1 178-1-1 178-2 263 分解図変更 外NZ17-1 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-2 NNZ29-1 NNZ29-2 NNZ29-3 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2 278-1-2	改訂箇所	優報を	及定 夏夏、分解因追犯、短师文商止 図書-提标座構成為品図書次更、編考追記 追加 安注不可に変更、図書変更、報考変更 編者変更、信用数型家更 編者変更、作用数型家更 編者変更、作用数型家更 編章変更、作用数型家更 編章変更、作用数型家更 編章変更、使用数型家更 通常変更、使用数型家更 現本領域形态品図書次更、偶考追記 多加 現特報(構成形态品図書)変更 現格(構成形态品図書)変更 現格(構成形态品図書)を更 現格(構成形态品図書)を更 現格(複形面図書)を 展音変更、編章変更 通常変更、維用数型変更 編章変更、使用数型変更
7 9 10-12	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-1 NNZ17-2-1 178-1-1 178-1-1 178-2 263 今解図変更 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ29-1 NNZ29-2 NNZ29-3 278-1-1 278-1-2 278-2-3 397 WP18	改訂箇所 大阪	優格で のからリンダーAS ヘッションゲーAS ヘッションゲーAS ヘッションゲー ベッションゲー ベッションゲー のからリンダー ベッションゲー のからリンダー のからりリンダー のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからりリンダー のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからり のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからリンダー のからり のからり のからり のからり のからり のからり のからり のからり のからり のからり のからり のからり のからり のから のから のから のから のから のから のから のから	发定 (
7 9 10-12 11 11	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-2 178-1-1 178-2-1 178-2-1 178-2-2 283 ク解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ29-4 NNZ29-3 278-1-1 278-1-2 278-2-2 278-2-1 278-2-1 300718 NNZ29-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3	改訂箇所 75001580 71521980 71521981 92373181 92373181 11521981 11521981 11521981 75001580 75001580 75001580 75001580 75001580 75012900 受達不可 11501940 11521981 11501940 11521981 175001780	優格で のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS のドンリテーAS スアルテル系は490 トロド・ファース のドンリテーAS スアルテル系は490 トロド・ファース のドンリテーAS スアルテル系は490 トロド・ファース のドンリテーAS スアルテル系 選集上エーAS 選集上エーAS 選集上エーAS	发宽,分析因温化、视明文典上 図書·提林極構成性品図書)安夏、佛考迪化 遊加 是上不可に変更。 通加 推定文更、使用处理家更 通加 通加 通加 通加 通加 通加 通加 通加 通加 通
7 9 10-12	2025年4月 2025年5月 分解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-2 178-1-1 178-2-1 178-2-1 178-2-2 283 ク解図変更 NNZ17-1 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ17-2-2 NNZ29-4 NNZ29-3 278-1-1 278-1-2 278-2-2 278-2-1 278-2-1 300718 NNZ29-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3 WNZ9-3	改訂箇所 75001580 71521980 71521981 923741 71521981 923741 11521981 11499260 75001580 71521980 71521980 71521981 11501340 71521981 11501340 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730 75001730	優格だいアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS にのデーアルム エアルケス (1650) にのデーアルム エアルケス (1650) エアルケス (1650) エアル	及定 更更、分析因過犯、認何文連上 因者·提林條構成性品図書)定更、偏考達配 達加 差加 差加 差別 最高度更、偏考定更 備考定更、使用板螺定更 编章定更、使用板螺定更 编章定更、使用板螺定 可更、分析型造出、现外文验上品図書)定更、偏考達配 源品。提供應樣用成品品圖字更 規格條構成部品圖字)更 規格條構成部品圖字更 規格條構成部品圖字更 規格條構成部品圖字更 規格條構成部品圖字更 規格條構成部品圖字更 規格條構成部品圖字更 規格條構成部品圖字更 規格條構成部品圖字更 是在可以更更、因素更更 通常更更 通加 编章定更、使用板螺变更 是在可以更更、使用板螺更更 更是不可以更更,但是更、
7 9 10·12 11 11 13 19 21·25·31	2025年4月 2025年5月 2分解國東東 2分解國東東 178-11-118-12-118-12-118-12-118-22-118-118	改訂箇所	優報を (回答) シリンダーAS のタン・ジリンダーAS のタン・ジリンダーAS のイン・ジリンダーAS のイン・ジリンダーAS のイン・ジリンダーAS のイン・ジリンダーAS のイン・ジリンダーAS のイン・ジリンダーAS のイン・ジリンダーAS のイン・ジリンダーAS スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・AS スプリング・スプリング・スプリング・ス	東東,分極固進化。接明文庫止 図書、現特極構成態品図書)変更、備考達配 達加 美加 東流不可止更、風質変更、偏考変更 備考更、使用数個変更 備考更、使用数個変更 備考度、使用数個変更 過度変更、使用数個変更 過度変更、使用数個変更 過度変更、使用数個変更 過度変更、使用数個変更 過度変更、使用数個変更 過度更更、使用数個変更 現特極構成結晶図書)変更 現特機構成結晶図書)変更 現特機構成結晶図書)変更 現特機構成結晶図書)変更 現特機構成結晶図書)変更 現特機構成結晶図書)変更 現特機構成態品図書)変更 現特機構成態品図書)変更 現特機構成態品図書)変更 現特機構成態品図書)変更 現特機構成態品図書)変更 現特機構成態品図書)変更 現特機構成態品図書変更 過度変更 過度変更 規模機構成態品図書変更 過度変更 規模機構成態品図書変更 現代表面影響更 現特機構構成態品図書変更 現代機構成態品図書変更 現代機構成態の記書変更 現代機構成態の記書変更
7 9 10-12 11 11 13 19 21-25-31 30-32	2025年4月 2025年5月 2025年7 20	改訂施所	優格だいアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS のデンアデーAS にのデーアルム エアルケス (1650) にのデーアルム エアルケス (1650) エアルケス (1650) エアル	及定 夏東、分解因追犯、投卵文產止 図書-提标應構成為品図書度支、備考違記 違加 受法不可ご変更、図書変更、優考変更 編金支更、信用設理変更 編金支更、作用設理変更 編金支更、作用設理変更 編金支更、作用設理変更 編金支更、作用設理変更 現金支更、作用設理変更 現金支更、作用設理変更 現本質量、作用設理変更 現本質量、作用設理変更 現本質量、作用設理変更 現本質量、作用設理変更 現本質量、作用設定要 現本質量、作用設定要 現本質量、作用設定要 現本質量の表面。 現本質量の表面。 現本質量の表面。 「現本質量の表面。 「現本質量の表面。 「現本質量の表面。 「現本質量の表面。 「現本質量の表面。 「現本質量の表面。 「現本質量の表面。 「現本質量の表面。 「現本質量の表面。 「現本質量を表面。 「現本質量のまる。 「まる。 「
7 9 10-12 11 11 13 19 21-25-31 30-32	2025年4月 2025年5月 2025年7 20	改訂箇所	優報というとよう。 「大学リンダーAS へい デリンダーAS へい デリンダーAS へい デリンダーAS へい デリンダーAS へい デリンダー スタースタースタースタースタースタースタースタースタースタースタースタースタース	发宽,分解因追犯,预明文典上 図書·提林經構成能品図書)安克,值考追犯 是注不可に変更。 通知 最初 最初 最初 最初 最初 最初 最初 最初 最初 最
7 9 10-12 11 11 13 19 21-25-31 30-32 31	2025年4月 2025年5月 2025年5月 2か回回東東 NNZ17-2-1 NNZ17-2-2 178-1-1 178-2-2 263 278-178-178-178-178-178-178-178-178-178-1	改訂學所 7,5001580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,7501580 7,75	●指化 ハナジリケーAS ハナン	发宽 更更、分析因過紀、認明文典上 図書·提林極傳成就品図書)変更、備考達配 遊加 量別 最初 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知
7 9 10-12 11 11 13 19 21-25-31 30-32 31	2025年4月 2025年5月 2025年6月 2025年6月 2025年6月 2025年6月	改訂箇所 75001580 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 75001730 75007220 75012900 受注不可 71521981 71521981 71521981 715002050 75012900 75002050 75002050 75002050 75002050 75002050 75002050 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 750000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000710 75000000 75000000 75000000 75000000 75000000 75000000 75000000 75000000 7500	優格で	文定 (東東, 分類因達化, 接得文庫止 (田田)
7 9 10-12 11 11 13 19 21-25-31 31 11 28 29	2025年4月 2025年5月 2025年6月 2025年	定計画所 75001580 75001580 71521890 11521890 11521891 11521891 11521891 11521891 75001520 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500200 7500	優報という。	文定 双要,分析阅递起、现何文庫止 双要,提标继续或是自显影更,编考追配 进加 类注不可证更,因著变更,编考定更 编考变更,使用数据变更 编考变更,使用数据变更 编考变更,使用数据变更 编考变更,使用数据变更 编考变更,使用数据变更 编考变更,使用数据变更 通为 发展,外标图通路。例外文质上 发展,技术编模,是显显。观考。至 规格编模,或是显显的更更 规格编模,或是显现的更更 是从中国实更 是数是,通考变更 是从中国实更 是数是,通考变更 通常变更 使用数据变更 是是不可证更更 因数更更 通考变更 维持变更,使用数据变更 是是不可证更更 因数更 通考变更 维持数据,维度超点图象更更 编考变更,使用数据变更 是是不可证更更 因数更更 是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是
7 9 10-12 11 11 13 19 21-25-31 30-32 31	2025年4月 2025年5月 2025年5月 2025年5月 2025年5月 2025年5月 2025年21 2025年3	定計画所 75001580 75001580 71521980 71521980 71521980 71521980 71521980 71521980 71521980 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 71521981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981 715221981	優格で	发宽 更更、分析因過紀、認明文典上 図書·提林極傳成就品図書)変更、備考達配 遊加 量別 最初 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知

目次

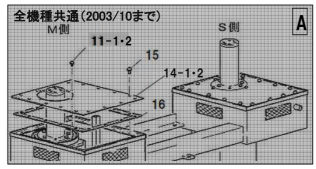
【全機種·全年式共通項目】 本体外観 ············4~5
M側ラム・シリンダー関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
S側ラム・シリンダー関係 ・・・・・10~15
【2003年11月以降生産分】
・内蔵式油圧ユニット関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
・別置式油圧ユニット関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・18~2 (△□)
・油圧ユニット別置式本体内部関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・22~25 (△□)
・サブプレート&バルブAS関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・24~25 (〇△□☆)
・爪外しシリンダー&セフティバルブ関係 ・・・・・・・・・26~2 (△□)
・ユニット内蔵・別置式制御ボックス関係 ・・・・・・・・・・・・ 28~29 (〇△)
・アルネオアーム式制御ボックス関係 ····································
・アルネオ2ウェイアーム自動式制御ボックス関係 ・・・・・・・・・・・・・・34~35 (☆)
・アルネオ2ウェイアーム自動式制御ボックス関係 ······36~3
(☆) (1312008より) ・付属品&オプション ······38~39
-【資料】圧油管一覧表 ······40

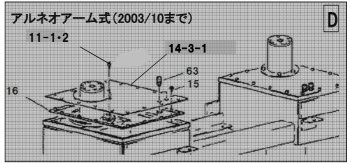
●ラム芯間、モーター出力、油圧ユニット内蔵/別置(洗車仕様)かどうかに留意して部品選定して下さい

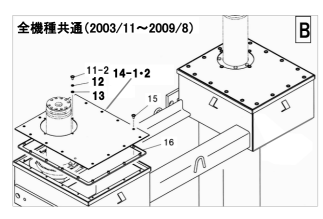
- / ++ BB		油圧ユニ	ニット内蔵式	油圧二	1二ット別置式
フム心间	モーター出力	03.11~	06/5∼	03.11~	06/5∼
				△WNNZ30A【洗車】(スペース)	
	1.5kw	ONNZ30AU•AUP(スペース)			
	1.9KW		ONNZ30/25KAUB(アルネオ)		
			ONNZ30/25AUSA(スペース)		△WNNZ30/25ASA【洗車】(スペ−ス)
1400mm		ONNZ30PUA(アルネオ)		△WNNZ30PA【洗車】(アルネオ)	
1400mm		ONNZ30KAU(アルネオ)			ΔWNNZ30KA【洗車】(アルネオ)
	2.2kw		ONNZ30KAUBN(アルネオ)		
	Z.ZKW	☆NNZ30KAUJ(アルネオ)	☆NNZ32PUAJR(アルネオ)		
		☆NNZ30PUAJ(アルネオ)			
		ONNZ30GPUA(アルネオ)		△WNNZ30GPA【洗車】(アルネオ)	
1650mm	2.2kw	☆NNZ32PUAJ(アルネオ)			
		ONNZ30WU(スペース)		△WNNZ30W【洗車】(スペース)	
2250mm	1.5kw	□NNZ30WPU(アルネオ)		□WNNZ30WP【洗車】(アルネオ)	
			□NNZ30WPUR(アルネオ)		
2400mm	1.5kw		□NNZW30WPUH(アルネオ)		

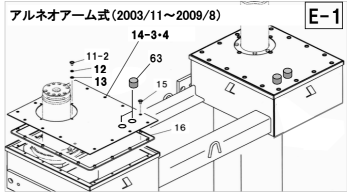
- ●本部品表に記載されていない項目については、機種ごとの部品表を参照して下さい
- ●表中○△□☆印の機種については、適合する部品表を参照して下さい

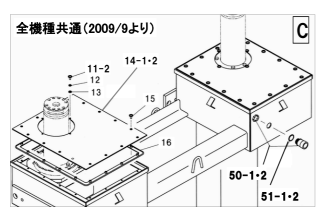
本体外観

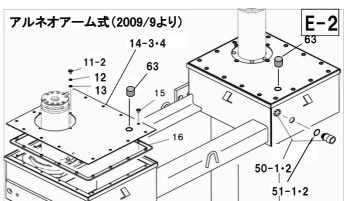


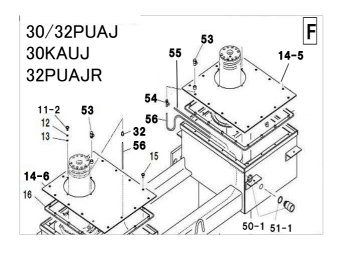




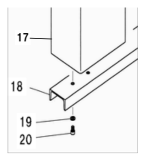








全機種 • 全年式共通



※アルネオアーム式 対象機種 NNZ30WPU NNZW30WPU NNZ30WP NNZW30WP NNZW30WPUR NNZW30WPUH WNNZ30WP(洗車)

本体外観

A 全機種共通(~2003/10)※D/E/F以外

· -	- 1/20 1 = 7	· · · ·		, _,	•		製品	品使用数	故(参考	(
							蔵		別		
						ラム	芯間		ラムた		
図番	部品コート。	品名	規格	変更時期・備考	単価(税別)	1400	2150		00		50
四田		****	ANTID	交叉时刻 開行		1400	2100	標準	洗車	標準	洗車
11-1	受注不可	座金組込ナベ小ネジ	MSRPS0615SE		受注不可		8			8	
11-2	受注不可	6角穴付丸ボルト	HSR0615SEクロ	洗車タイプ	受注不可				8		8
14-1	受注不可	連結ケースカバー			受注不可		2			2	
14-2	受注不可	連結ケースカバー		洗車タイプ	受注不可				2		2
15	受注不可	カバー取付ネジ	HSRP0820		受注不可			32	2		
16	受注不可	板パッキン			受注不可			2			
17	受注不可	外筒本体ペア			受注不可			1			
18	受注不可	外筒継ギ			受注不可			1			
19	受注不可	バネ座金	SW12SE		受注不可			4			
20	受注不可	6角穴付ボルト	HSB1220		受注不可			4			

B 全機種共通(2003/11~)※D/E/F以外

										製品	占使用委	【(参考	<u>;) </u>	
									内	蔵		別i	置	
									ラムオ	芯間		ラムだ	間	
図番	部品コート。	品名	規格	変更時期•備考		単価((税別)		1400	2250	14			250
四田	прин- 1	ниты	ANTID	文文时初 肺 芍					1400	2200	標準	洗車	標準	洗車
11-2	91040615	6角穴付丸ボルト	HSR0615SEクロ								8			
12	90930506	バネ座金	SW06SE	(2003/11~)							8			
13	90930706	平座金	PW06SE	(2003/11~)							8			
14-1	11500000	連結ケースカバー								2			2	
14-2	11484240	連結ケースカバー		洗車タイプ								2		2
15	50627020	カバー取付ネジ	HSRP0820								32			
16	50627000	板パッキン									2			
17	受注不可	外筒本体ペア			•	受注	不可	-'			1			
18	受注不可	外筒継ギ				受注	不可				1			
19	90930512	バネ座金	SW12SE								4			
20	90921220	6角穴付ボルト	HSB1220								4		· ·	

C 全機種共通(2009/9~)※D/E/F以外

図番	部品コート。	品名	規格 変更時期・備考			単価(税別)			製品使用数(参考)		
凶笹	יו—רםם יום	四位	が出	友史时册· 拥有	及文时树 佣为				内蔵		別置
11~20	上記Bと共	通									
50-1	80817781	CD管	CDK-28G	(2009/9~)					1		
50-2	80817782	CD管	CDK-36G	(2009/9~)							1
51-1	80800900	防水パッキン	K-28P	(2009/9~)					1		•
51-2	80800901	防水パッキン	K-36P	(2009/9~)							1

D アルネオアーム式(~2003/10)

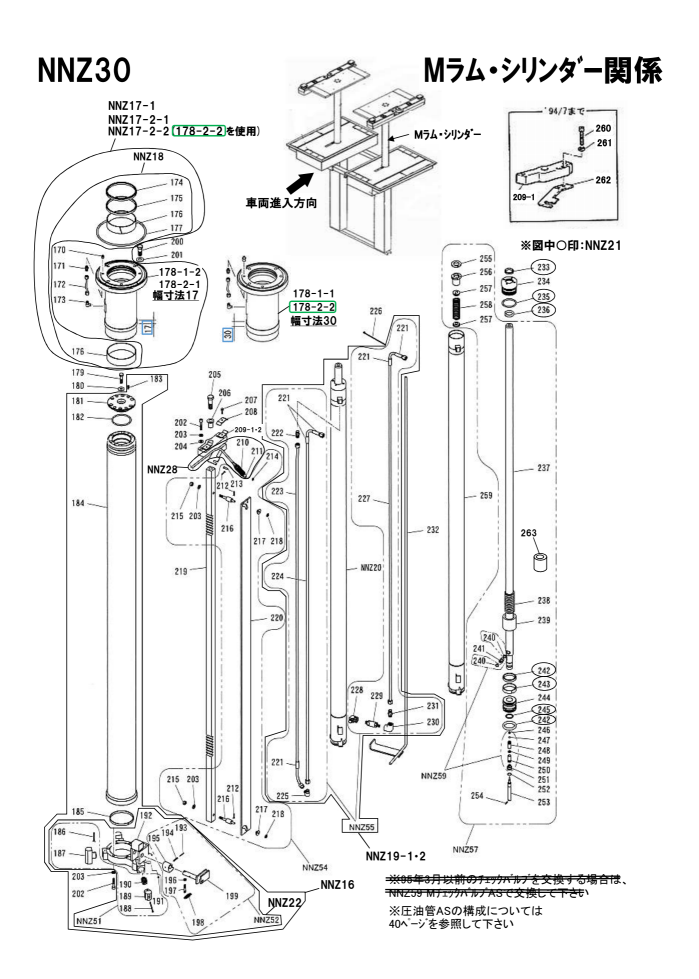
	• •		•	•					
図番	部品二十。	品名	規格	変更時期・備考	単価	(税別)		製品使用数	数 (参考)
凶世	יו—רםם יום	四位	が出	友史时册· 拥有				内蔵	別置
11	上記Aと共	通							
14-3-1	受注不可	連結ケースカバーA			受注	不可		2	
15~20	~20 L記Aと共通								
63	受注不可	ケーフ・ルコネクター	SK-12S		受注	不可		4	

E-1.E-2 アルネオアーム式(2003/11~)

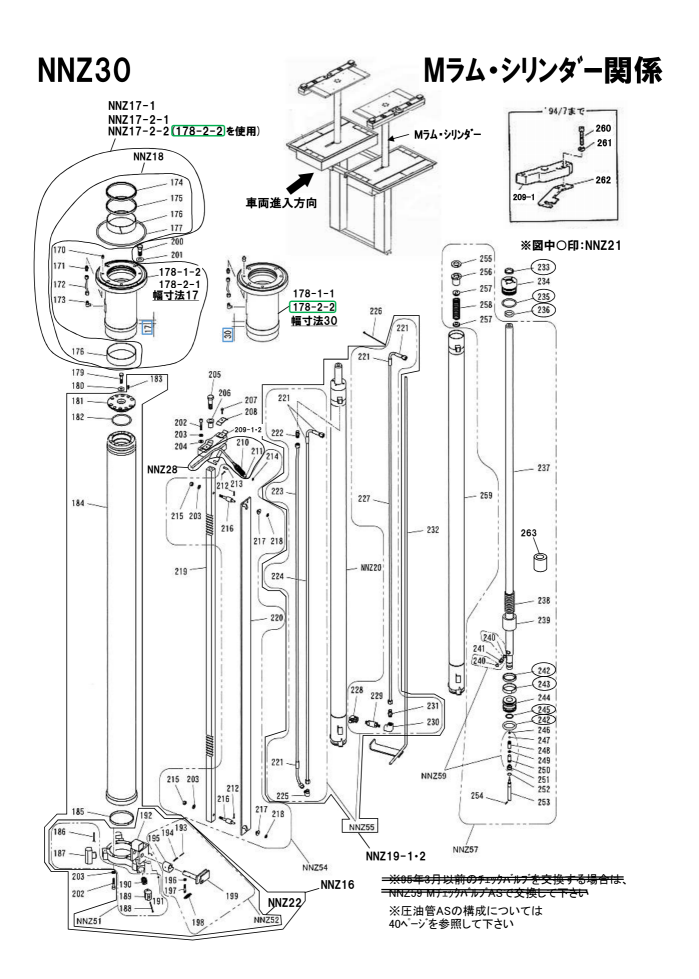
,_	/	/		-, ,				
図番	部品」上。	品名	規格	変更時期•備考	単価((税別)	製品使用	数(参考)
四田	DADD-1.	m ²	АТП	及史时朔			内蔵	別置
11~13	上記Bと共	通						
14-3-1	11515000	連結ケースカバーA	Ф22Х2	(~0902003)			2	
14-3-2	11515001	連結ケースカバーA	Ф22Х1	(0902004~)			2	
14-4-1	11482800	連結ケースカバーA	Ф22Х2	(~0902041)				2
14-4-2	11482801	連結ケースカバーA	Ф22Х1	(0902042~)				2
15~20	上記Bと共	通						
63	80821781	ケーフ゛ルコネクター	SK-12S	2009/9数変更			4-	→ 2

F 30/32PUAJ-30KAUJ-32PUAJR

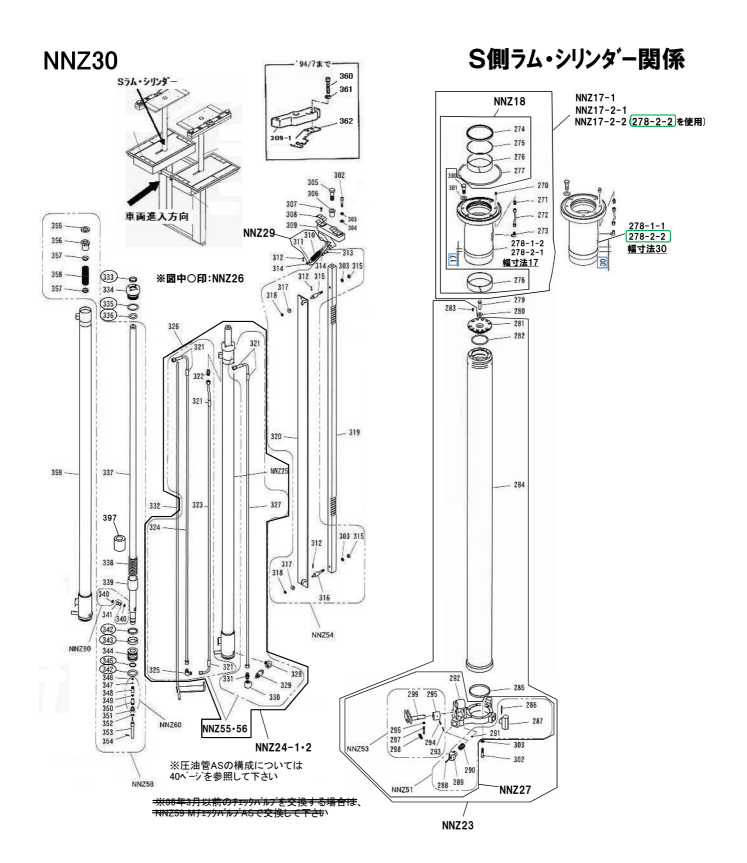
図番	並にロコード。	部品コート				製品使用数(参考	-)	
凶钳	ין—בחחקם	四位	が旧	发史时期 拥有			30PUAJ·KAUJ·32PUAJR	32PUAJ
11~13	上記Bと共	通						
14-5	00086180	連結ケースカバーRペア					1	
14-6	00086200	連結ケースカバーLぺア					1	
15~20	上記Bと共	通						
32	80817206	ハーフユニオン	ZH-062				1	
53	80817246	ターンエルホ゛ユニオン	ZL-062R				2	
54	80817406	D型ユニオン	ZD-062				1	
55-1	11485470	エアーホースLL	F1506-8300mm(青)	~2009/8			1	
55-2	11484800	エアーホースA	F1506-10m(青)	2009/9~			1	
56-1	11485480	エアーホースM	F1506-2540mm(青)				1	
56-2	11519200	エアーホースM	F1506-2790mm(青)					1



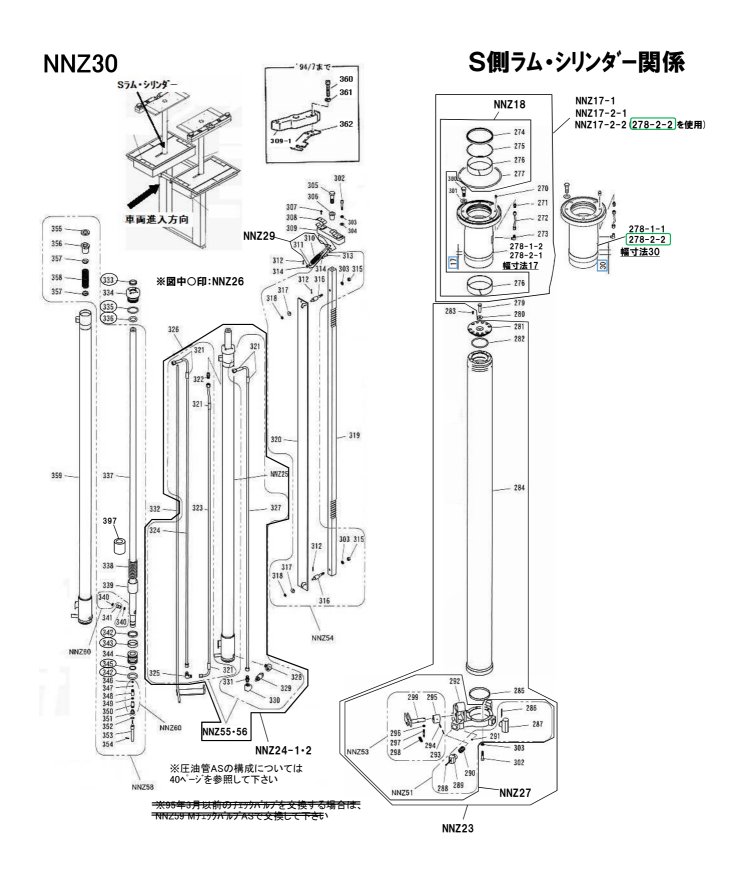
								製品(吏用数
図番	部品コート	品名	規格	変更時期•備考	単価	i(税別)			考)
四世	א_רםם לום	四位		多 史时期 · 佣有				標準	洗車
NNZ16	75001570	М¬ЬАS	(181~185,202,203,						1
			NNZ22)	芯間1400,2150,2200,					
NNZ17-1	75001580	ヘット゛シリンタ゛ーAS	(170-173-178-1-2	2400(03.11~)用					1
			·NNZ18)	※幅寸法17 新旧互換性有					
NN717-2-1	71521080	ヘット・シリンタ・一AS	(170-173-178-2-1-	ALW30WUONE用				1	
ININZI/ Z I	71321300	17/ 7727 AG	NNZ18)	※幅寸法17(~08/03)				'	
NNZ17-2-2	71521981	ヘット゛シリンタ゛ーAS	(170-173 · 178-2-2 ·	ALW30WUONE用				1	
		,	NNZ18)	※幅寸法30(08/04~) 新旧					
NNZ18	75001651	ヘット゛シリンタ゛ーP/Kセット	(174–177)	対し 互換性あり					1
NNZ19-1	75001641	MシリンダーAS&	(NNZ20·NNZ55)	【機番確認】				1	
1414219 1	73001041	配管AS	(MNZZO*MNZJJ)	【1灰田THE ā心】				'	
NNZ19-2	75004760	MシリンダーAS& 配管AS(洗車)	(NNZ20·NNZ55)	洗車用					1
NNZ20	00124580	MシリンダーAS	(233-259)						1
NNZ21		MシリンダーP/Kセット	(233 · 235 · 236 · 242 ·						1
			243 · 245)						
NNZ22		MセフティープレートAS	(186-199)						1
NNZ28	75001720	S・CRケーフ・ル& スプリンク・AS	(210·211)						1
NNZ51	70001610	回り止がAS	(186-191)						1
NNZ52	70001620	MラッチAS	(193-199)						1
NNZ54	70001640	ラッチ解除バーAS	(203 · 212 – 218 · 220)						1
NNZ55-1-1	受注不可	M圧油管AS	(221-225,227-231)	-94/7	母?	主不可		1	
			①②④(P9·40参照)			_ , .,			
NNZ55-1-2	70001651	M圧油管AS	(221-225,227-231) ①③⑤(P9·40参照)	94/8-		1		1	
			(1)(3)(5)(P9·40参照) (221-225,227-231)			+			
NNZ55-2	70001730	M圧油管AS(洗車)	(221-225,227-231) ⑥⑦⑨(P9·40参照)	洗車用		1			1
NNZ57	70001680	MピストンロッドAS	(237–258)						1
NNZ59		MチェックバルブAS	(240 · 246 – 251)						1
170		ク [*] リスニップ [°] ル	GNASPF1/8						1
171	80814906		HS-S-6X1/8						1
172		送油管AS	(スリーブ・ナット付)						1
173 174	80813906 80803059		HS-E1-6X1/8 DHS136			+			1
				175-2で		1			•
175-1	受注不可	Uハッキン	USH-136	互換性あり	受注	不可			1
175-2	80800430		AS432(1516-59)	0907079-					1
176	50530121								2
177	80800176	ロリング	G230	#### 400 0450 0000					1
178-1-1	受注不可	<u>^ッ</u> ドシリンダー	全長350mm	芯間1400,2150,2200, 2400(03.11~)用 ※幅寸法30(~08年01月) 178-1-2で交換の事	受注	不可			1
178-1-2	11501340	<u>^ッドシリンダ</u> ―	全長350mm	芯間1400,2150,2200, 2400(03.11~)用 ※幅寸法17(0802001~) 新旧互換性有					1
178-2-1	11521980	ヘット゛シリンタ゛ー	全長420mm	ALW30WUONE用 ※幅寸法17(~08/03)				1	
178-2-2	11521981	ヘット゛シリンタ゛ー	全長420mm	ALW30WUONE用 ※幅寸法30(08/04~)				1	
179	90911645	6角ボルト	HB1645SE	/		L			1
180	80803826	シールワッシャー	W16						1
181	11501360								1
182	80800133		G85						1
183 184	90950615	皿小ネシ ラム本体ペア	MSF0615SE		 	+			2 1
185		フム〜1〜〜 ア ウェアリング・C				+			1
186	90973046		SP0345SE			1			2
187		W回リ止メペア				L			2
188	90920480	6角穴付ボルト	HSB0480						1
189		回り止メペア				1			1
190		セフティプレート押ェバネ	LINGAGE						1
191 192	90930104	6角ナット Mセフティープレートぺア	HN04SE			 			1
192	90980330		SRP0330			+			1
193	90980530		SRP0530			1			1
195	11502380		-						1
196	90930308	6角ナット	HN08(3)SE						1
197	51317380			(旧ニュートラル調整ボルト)					1
198		ラッチ戻シハネ				1			1
199		Mラッチ軸へ。ア	LIDAME 40.0			+			1
200	90901246		HB1245-10.9			+	1		5
201		シールワッシャー 6角穴付ボルト	W12 HSB1050			+			5 8
202	90921030		SW10SE			+			8 10
204	90930710		PW10SE			1			2
205	90901861		HB1860-10.9						1
206	11474501	ラックホルタ゛ーカラー							1
207		座金付6角ボルト	HBS0625SE			1			2
208	10161371	配管固定金具					1		2



	÷2 □		1016	*********	単 併	5(税別)			更用数 :考)
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期∙備考		(1)(2)(1)			洗車
209-1		ラックホルダー		-94/7	受法	主不可			1
209-2		Mラックホルターへ°ア		94/8-					1
210		ケーフ゛ルリターンスフ゜リンク゛							1
211		Sコントロールケーフ・ルAS	0000 50005						1
212	90972521		SP02.520SE						3 1
213 214	90930706	ケーブルエント・ピン	PW06SE						2
215	90930706		HN10SE						2
216		ラッチ解除バー軸	HINTUSE						2
217		ラッチ解除ローラー							2
218	90930708		PW08SE						2
219	11502201		1 110002						1
220	11502241	ラッチ解除バー							1
221		圧油管固定パイプ						,	9
222	80814910		HS-S-10X1/4						1
223-1		圧油管A·AS	(スリーブ・ナット付)①					1	
223-2		圧油管A·AS(洗車)	(スリーブ・ナット付)⑥						1
224-1		圧油管B·AS	(スリーブ・ナット付)②		受法	主不可		1	
		圧油管B·AS	(スリーブ・ナット付)③					1	
224-3		圧油管B·AS(洗車)	(スリーブ・ナット付)⑦	洗車用					1
225		90゚ユニオンエルホ゛	HS-L1-10						1
226	80825291		CV-150						1
227-1		圧油管E·AS	(スリーブ・ナット付)④		受法	主不可		1	
227-2		圧油管F·AS	(スリーブ・ナット付)⑤					1	
227-3		圧油管F·AS(洗車)	(スリーブ・ナット付)⑨	洗車用					1
228		オスメスエルホ゛	HS-BC-3/8	// blor today / \ // // = \ / \ //					1
229		ダンパー付ダウンセフティ弁		″断流弁″″ヒューズ弁″					1
230	80813956		SLA03-000J						<u>1</u> 1
231 232	80814911	コ ネクター Mシリンタ・ーストッパ・ーヘ [®] ア	HS-S-10X3/8						1
233	80803035		SDR-35						1
234		Mシリンダーカバー	3DK 33						1
235	80800051		P60						
236	80802735		GNY-35						1
237		Mピストンロッド	arri oo						1
238		シリンダー戻シバネ							1
239		Mピストンスペーサー	65X12-66.5						1
240	11331370								2
241		ヒ゜ストンロット・チョーク							1
242	80802765	Uパッキン	GPY-65					:	2
243	50627660	ウェアリンク´A							1
244	11501520								1
245	80800030		P30						1
246		M固定絞り		(95/3 ~)					1
247	80843020		1/4A	(94/8~)	<u> </u>				1
248		チェックハ゛ルフ゛(1)	MK3001	(95/3~) "逆止弁"					1
249		チェック弁カラー		(95/3~)	 				•
250		チェックハ・ルフ・(2)	MK3002	"逆止弁"	 				1
251		チェック弁押ェプラク゛	DD046						1
252		軸用C型止/輪	RRO16						1
253		Mチェック弁押ェ	CDD0400		1				1
254	90980420		SRP0420		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +				1
255	90930529 11501560		SW1X1/8SE			-			<u>1</u> 1
256 257					+ + +				<u>1</u> 2
		スプリング受ケ Mチェック弁押ェハネ			+ +	1			<u>2</u> 1
258 259		Mテェックナナヤエハ 不 Mシリンタ・一へ。ア		シリンダーASで交換の事	亚、	└───── È不可			1
260		6角穴付ボルト	HSB0845	(-95/3)		<u>± 不 미</u> 主 不 可		2	
261	受注不可		SW08SE	(-95/3)		<u> </u>		2	
262		ケーフ゛ルホルタ゛ーM	CHOOL	(-95/3)		<u>= 不可</u> = 不可		1	
			05/45 50	ALW30WUONE					
263	11499260	MピストンスペーサーL	65X15-70	のみ使用(239と併用します)	お問い	合わせ下さ	ر،	1	<u> </u>



							製品	 使用数
図番	部品コート。	品名	規格	変更時期・備考	単価	(税別)	(参	考)
四田	DANCE I	HH 11	Ж 10	芯間1400,2150,2200,			標準	洗車
NNZ17-1	75001580	^ッドシリンダーAS	(270-273·278-1-2 ·NNZ18)	心间1400,2130,2200, 2400(03.11~)用 ※幅寸法17 新旧互換性有				1
NNZ17-2-1	71521980	ヘット゛シリンタ゛ーAS	(270-273·278-2-1· NNZ18)	ALW30WUONE用 ※幅寸法17(~08/03)			1	
NNZ17-2-2	71521981	ヘット゛シリンタ゛ーAS	(270-273·278-2-2· NNZ18)	ALW30WUONE用 ※幅寸法30(08/04~)			1	
NNZ18	75001651	ヘッドシリンダ-P/Kセット	(274–277)	新旧互換性 あり				1
NNZ23	75001670	*	(281-285·302· 303·NNZ27)					1
NNZ24-1		SシリンダーAS&配管AS	(NNZ25·321-325·327-331)	光 東 田			1	1
NNZ24-2 NNZ25		SシリンダーAS&配管AS(洗車) SシリンダーAS	(NNZ25·321-325·327-331) (333-359)	洗車用				1
			(333-335-336-					
NNZ26	75001700	SシリンダーP/Kセット	342 · 343 · 345)					1
NNZ27	00125020	SセフティープレートAS	(286-299)					1
NNZ29-1	75001730	L・CRケーフ゛ル& スプリンク゛AS (1400)	(310·311-1)	ラム芯間 1400用				1
NNZ29-4	75037220	L・CRケープル& スプリング AS (1650)	(310-311-5)	ラム芯間1650用 ※32PUAJ専用				1
NNZ29-2	75002050	L・CRケーブル& スプリング*AS(2250)	(310-311-2)	ラム芯間 2250用				1
NNZ29-3	75039020	L・CRケーブル&	(310-311-4)	5ム芯間			1	
		スプリング AS(2400) 回り止メAS		2400用				1
NNZ51 NNZ53	70001610		(286-291) (293-299)					1
NNZ54		ラッチ解除バーAS	(303·312-318·320)					1
NNZ55-1-1			(321-325,327-331)	-94/7	受注	不可	1	
NNZ56-1-2			①②④(P13·40参照) (321-325,327-331)	94/8-			1	
NNZ56-2		S圧油管AS(洗車)	①③④(P13·40参照) (321-325,327-331)	洗車用			<u> </u>	1
NNZ58		SピストンロッドAS	⑥⑦⑧(P13·40参照) (337-358)	元 平用				1 '
NNZ60		Sfindn'hj'AS	(340·346-351)					1
270	80827025	ク゛リスニッフ゜ル	GNASPF1/8					1
271	80814906		HS-S-6X1/8					1
272		送油管AS	(スリーブ・ナット付)					1
273	80813906		HS-E1-6X1/8					1
274	80803059		DHS136	275-2で				1
275-1	受注不可	Uパッキン	USH-136	<u> 互換性あり</u>	受注	不可		1
275-2	80800430		AS432(1516-59)	0907079-				1
276 277	50530121 80800176		G230					1
278-1-1		<u> ^ッドシリンダ</u> ―	全長350mm	芯間1400,2150,2200, 2400(03.11~)用 ※幅寸法30(~08年01月) 278-1-2で交換の事	受注	不可		1
278-1-2	11501340	ヘット"シリンダ"ー	全長350mm	芯間1400,2150,2200, 2400(03.11~)用 ※幅寸法17(0802001~) 新旧互換性有				1
278-2-1	11521980	ヘット゛シリンタ゛ー	全長420mm	ALW30WUONE用 ※幅寸法17(~08/03)			1	
278-2-2		ヘット゛シリンタ゛ー	全長420mm	ALW30WUONE用 ※幅寸法30(08/04~)			1	
279	90911645	6角ボルト シールワッシャー	HB1645SE W16					1
280 281	11501360		I VV I U			 		1
282	80800133		G85					1
283	90950615	皿小ネジ	MSF0615SE					2
284		ラム本体へ。ア						1
285	51317342 90973046	ウェアリンク C	CD0245CF					1
286 287	1 909 /3046		SP0345SE			 		2
288		M回川下 ヤン゚ン			i 1	 		1
	00125920	W回リ止メペア 6角穴付ボルト	HSB0480					
289	00125920 90920480		HSB0480					1
289 290	00125920 90920480 00028430 51317370	6角穴付ボルト 回リ止メペア セフティプレート押エバネ						1
289 290 291	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104	6角穴付ボルト 回リ止メペア セフティプレート押エバネ 6角ナット	HSB0480 HN04SE					1
289 290 291 292	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104 00125200	6角穴付ボルト 回リ止メペア セフティプレート押エバネ 6角ナット Sセフティープレートペア	HN04SE					1 1
289 290 291 292 293	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104 00125200 90980330	6角穴付ボルト 回リ止メベア セフティプレート押エバネ 6角ナット 8セフティープレートペア ロールピン	HN04SE SRP0330					1
289 290 291 292	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104 00125200	6角穴付ホルト 回り止メヘ・ア セフティク・レート押ェハ・ネ 6角ナット Sセフティーフ・レートヘ・ア ロールピン ロールピン	HN04SE					1 1
289 290 291 292 293 294	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104 00125200 90980330 90980530 11502380 90930308	6角穴付ホルト 回り止メ、ア セフティブレート押ェハ・ネ 6角ナット Sセフティーブレートへ。ア ロールヒン ロールピン ラッチ 6角ナット	HN04SE SRP0330					1 1 1 1 1
289 290 291 292 293 294 295 296 297	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104 00125200 90980330 90980530 11502380 90930308 51317380	6角穴付ホルト 回り止ハ、ア セフティブレート押ェハ・ネ 6角ナット Sセフティーブレートへ。ア ロールと・ン ロールと・ン ラッチ 6角ナット ハ・本掛ケ	HN04SE SRP0330 SRP0530					1 1 1 1 1 1 1 1
289 290 291 292 293 294 295 296 297 298	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104 00125200 90980330 11502380 90930308 51317380 50627700	6角穴付ホルト 回り止ハ・ア セフティフ・レート押ェハ・ネ 6角ナット 8セフティーフ・レートペ・ア ロールピン ロールピン ラッチ の・オータ・ファット バ・本掛ケ ラッチ戻シハ・ネ	HN04SE SRP0330 SRP0530 HN08(3)SE					1 1 1 1 1 1 1 1 1
289 290 291 292 293 294 295 296 297 298	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104 00125200 90980330 90980530 11502380 90930308 51317380 50627700 00125220	6角穴付ホルト 回り止み、ア セフティフ・レート押ェハ・ネ 6角ナット 8セフティーフ・レートペア ロールヒ・ン ロールヒ・ン ラッチ 6角ナット バ・木掛・ケ ラッチ 取っチャット ア・ファッチ ア・ファット ア・ファッチ ア・ファッチ ア・ファッチ ア・ファット ア・ファー	HN04SE SRP0330 SRP0530 HN08(3)SE (I日ニュートラル調整ホールト)					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104 00125200 90980330 90980530 11502380 90930308 51317380 50627700 00125220 90901246	6角穴付ホルト 回り止ハ・ア セフティフ・レート押ェハ・ネ 6角ナット Sセフティーブレートペア ロールピン ロールピン ラッチ 6角ナット ハ・木掛ケ ラッチ戻シハ・ネ Sラッチ軸へ。ア 6角ホルト	HN04SE SRP0330 SRP0530 HN08(3)SE					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
289 290 291 292 293 294 295 296 297 298	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104 00125200 90980330 90980530 11502380 90930308 51317380 00125220 90901246 80803820	6角穴付ホルト 回り止み、ア セフティフ・レート押ェハ・ネ 6角ナット 8セフティーフ・レートペア ロールヒ・ン ロールヒ・ン ラッチ 6角ナット バ・木掛・ケ ラッチ 取っチャット ア・ファッチ ア・ファット ア・ファッチ ア・ファッチ ア・ファッチ ア・ファット ア・ファー	HN04SE SRP0330 SRP0530 HN08(3)SE (旧ニュートラル調整ホブルト) HB1245-10.9					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301	00125920 90920480 00028430 51317370 90930104 00125200 90980330 90980530 11502380 90930308 51317380 00125220 90901246 80803820	6角穴付ホルト 回り止ハ・ア セフティフ・レート押ェハ・ネ 6角ナット Sセフティーフ・レートペ・ア ロールヒ・ン ロールヒ・ン ラッチ 6角ナット バ・本掛ケ ラッチ 乗シバ・ネ Sラッチ軸へ・ア 6角ボールト ンールワッシャー 6角穴付オ・ルト バ・本座金	HN04SE SRP0330 SRP0530 HN08(3)SE (旧ニュートラル調整ボルト) HB1245-10.9 W12					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5



図書 1982-11								製品信	使用数
1855 19691801 1969149 1979180 1989 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180 1979180	図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期∙備考	単位	(税別)	(参	≱考)
1474501 77584-7-77- 307 1077052 変せ情報を表 10161371 管理協定を表 309-2 10161371 管理協定を表 309-2 10161371 管理協定を表 309-2 1015101 では、アンドン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン					22-3701 Nm · 3	-		標準_	洗車
30710025 除金付角水 HSSOCESE				HB1860-10.9				_	1
308 1018137 175812余円 1018126 17574457 - 7 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478 - 19478				HBS0625SE					' 1
309-2 01/510 Syphaky - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/8 - 94/				TIB GGGEGGE					1
311-1 00125000					-94/7	受注	不可		1
311-1 0012508 1.3/1-1/h-7/-7/AS 5.4 元間1400用 1 1 1 1 1 1 1 1 1	309-2		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		94/8-				1
311-5 0081-0081 (1400-147-75 AS	310	50627640	ケーフ・ルリターンスフ・リンク・						1
11-2 0079810 (1690) 77Aの場合119097月 11-2 007980 (2500) 127Aの上がトーゲータ	311-1	00125060	(1400)	ラム芯間1400用					1
311-4 00299500 (2250)	311-5	00089140	(1650)	ラム芯間1650用				1	
131	311-2	00126080	(2250)	ラム芯間2250用					1
11332620 アーグルフドドン			(2400)	ラム芯間2400用				1	
315 9993010 3年会 PW06SE				SP02.520SE					3
315 90930110 6月ナト				DWGGG					1
316 11502281 774解除 一番									2
311 11502220 万元株除い一方				HN102E					2
318 90930708 平座金									2
320 11502201 1776 320 11502201 1776 321 59027500 日油管型型かイプ 322 150027500 日油管型型かイプ 322 8018470 12479— HS-S-10X1/4 322-1 75004320 日油管かAS (スリーブ・ナット付/50)				PW08SE					2
320 11502241 フナが除除へ									1
322		11502241	ラッチ解除バー						1
1323-2 75001490 圧油管A-AS (注)	321	50627500	圧油管固定パイプ						9
323-4 東北市 田藤中小名 (スリーデ・ナット付が。) 決車用 日	322	80814910	コネクター						1
324-1 東注不可 圧油管P-AS					NE			1	
324-3 下5001601 [圧油管B-AS (スリーブ・ナット付)3						10.77		1	1
325 30504340 PD ユカンルボ							- 1 ¹ 円	_	
325 80814310 90'ユニナンルボ								- ' -	1
327-1 75001620 圧油管E・AS (スリーブ・ナット付)④					が4713				1
327-1 75001620 圧油管E-AS									1
327-2 75004390 圧油管E-AS (洗車 (ス)-ア・ナット付入 (ス) (ス)-ア・ナット付入 (ス) (ス)-ア・ナット付入 (ス) (ス)-ア・ナット付入 (ス) (ス)-ア・ナット付入 (ス) (ス)-ア・ナット付入 (ス)	327-1	75001620	圧油管E·AS					1	
329 80821027 かハー付が ウンセフティ弁 28955-61800 ** 断流弁*********************************		75004380	圧油管E·AS(洗車)	(スリーブ・ナット付)⑧	洗車用				1
330 80813956 高圧工ルボ SLA03-000.J								-	1
331 80814911 3479-					/ "断流弁""ヒューズ弁"				1
332 00124820 Sシリンダーストッハーヘア SDR-35 333 80803035 ダストシール SDR-35									1
333 80803035 ダストシール SDR-35				110-0-1000/0					1
334 11502020 Sシリンダ・カハー P50A S0800048 Oリング P50A				SDR-35					<u>'</u> 1
335 80800048 0リンケ P50A GNY-35 GN				-					1
337 11502041 Sピストンコワッド 338 50627800 シリンダ-戸ンバネ 55X4-66.5 339 11502120 Sピストンスペ-サー 55X4-66.5 340 11331370 7/ルタ- 341 11501600 ピストンコワッドチョ-ク GPY-55 342 80802755 Uパッキン GPY-55 343 80627880 ウxァワリングB		80800048	Oリング						1
338 50627600 シリンダ・戻シハネ 339 11502120 Sビストンス ス ~ サー 55X4~66.5				GNY-35					1
339 11502120 Sピストンスペーサー 55X4-66.5									1
340 11331370 74ルター 341 11501660 ピストンロッドチョーク 342 80802755 Uハッキン GPY-55 343 50627680 ウェアリング B 344 11502060 Sヒ ストン 345 8080030 0リング P30 346 11502181 S固定絞り 347 80843020 鋼球 1/4A 348 80818591 チェックハルブ(1) MK3001				557/4 00 5					1
341 11501660 ピストンロッド・チョーク 342 80802755 Uハッキン GPY-55 343 50627680 ウェアリングB 344 11502060 Sピストン 345 8080030 0リング P30 346 11502181 S固定紋リ 347 80843020 鋼球 1/4A 348 80818591 チェック・ルフ (1) MK3001 "逆止弁" 349 11474100 チェック・井カラー "350 80818592 チェック・ルフ (2) MK3002 "逆止弁" 350 80818592 チェック・ルフ (2) MK3002 "逆止弁" 351 11501540 チェック・井田エフ ラグ RRO16 352 80845007 軸用企型止ノ輪 RRO16 353 11502080 Sチェック・井田エ SRP0420 355 90930529 パネ座金 SW1X1/8SE 356 11501560 ピストンナット SRP0420 357 11501640 スプリング・受ケ "358 50627720 Sチェック・井田エハ・ネ シリンダーASで交換の事 受注不可 2 361 受注不可 Sグエマの 「対・ルグーM HSB0845 (-95/3) 受注不可 2 361 受注不可 クラブルネルグーM (-95/3) 受注不可 1 362 受注不可 ケーブルネルグーM (-95/3) 受注不可 1 363 受注不可 2 364 受注不可 ケーブルネルグーM (-95/3) 受注不可 1 367 対・1400200 SピストンオルグーM (-95/3) 受注不可 2 368 受注不可 クーブルネルグーM (-95/3) 受注不可 1 369 受注不可 1 360 受注不可 ケーブルネルグーM (-95/3) 受注不可 2 361 受注不可 1 362 受注不可 イーブルネルグーM (-95/3) 受注不可 1				55X4-66.5		+			1
342 80802755 Uパッキン GPY-55									1
343 50627680 ウェアリングB 344 11502060 St*ルン				GPY-55		+			2
344 11502060 SE*ストン 345 80800030 0リング P30				G. 1 00					1
346									1
347 80843020 鋼球				P30					1
348 80818591 チェックハ・ルフ・(1) MK3001 "逆止弁"									1
349					//SW 1 /S//				1
350 80818592 チェックハ・ルブ・(2) MK3002 ″逆止弁″				MK3001	"逆止弁"	-			1
351 11501540 チェック弁押ェブラグ 352 80845007 軸用C型止ょ輪 RRO16 353 11502080 Sチェック弁押ェ 354 90980420 ロールピン SRP0420 SR				MK3003	" 举 正 会 "				1
352 80845007 軸用C型止メ輪 RRO16				INILYOUS	逆 止升				1
353 11502080 Sテェック弁押ェ 354 90980420 ロールピン SRP0420				RRO16	 				1
354 90980420 ロールピン SRP0420 SRP0420 SRP0420 SRP0420 SW1X1/8SE									1
355 90930529 パネ座金 SW1X1/8SE 356 11501560 ヒネトンナット 357 11501640 スプリング・受ケ 358 50627720 Sチェック弁押エバネ 359 受注不可 Sシリンダ・ヘペア シリンダ・ASで交換の事 受注不可 360 受注不可 6角穴付ホルト HSB0845 (-95/3) 受注不可 2 361 受注不可 パネ座金 SW08SE (-95/3) 受注不可 2 362 受注不可 ケーブルホルダ・M (-95/3) 受注不可 2 207 11400390 Sヒペストンスペーサート 55X10~70 ALW30WUONE お問い合わせ下さい 1				SRP0420					1
356									1
358 50627720 Sチェック弁押ェハネ		11501560	ヒ゜ストンナット						1
359 受注不可 Sシリンダーへでア シリンダーASで交換の事 受注不可 360 受注不可 6角穴付ホルト HSB0845 (-95/3) 受注不可 2 361 受注不可 バネ座金 SW08SE (-95/3) 受注不可 2 362 受注不可 ケーブルホルダーM (-95/3) 受注不可 1 207 11400390 St* ストンスト・オーリー 55×10-70 ALW30WUONE お問い合わせ下さい									2
360 受注不可 6角穴付ボルト HSB0845 (-95/3) 受注不可 2 361 受注不可 // ** * * * * * * * * * * * * * * * *)		l		1
361 受注不可 / ** 木座金 SW08SE (-95/3) 受注不可 / ** 362 受注不可 / ** ナーブルホルダーM (-95/3) 受注不可 / ** 207 11400290 St** アトンアル・サード (-95/10-70) ALW30WUONE お問い合わせ下さい				LICDO045		F 4			1
362 受注不可 ケーブルホルダーM (-95/3) 受注不可 1 207 11400290 St ² 7Lン7A ² +サー 55×10-70 ALW30WUONE お問い合わせ下さい 1									
207 11400200 Sピアトン.アペーサー! 55V10-70 ALW30WUONE お問い合わせ下さい 1				SYYUUSE					
УУ/ ДЛ (000С)/ЛОО 7 /	397	11499280	SビストンスベーサーL	55X10-70	のみ使用(339と併用します)	お問い	古わせ トさい	1	<u> </u>

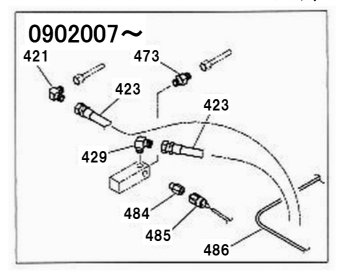
内蔵式油圧ユニット関係

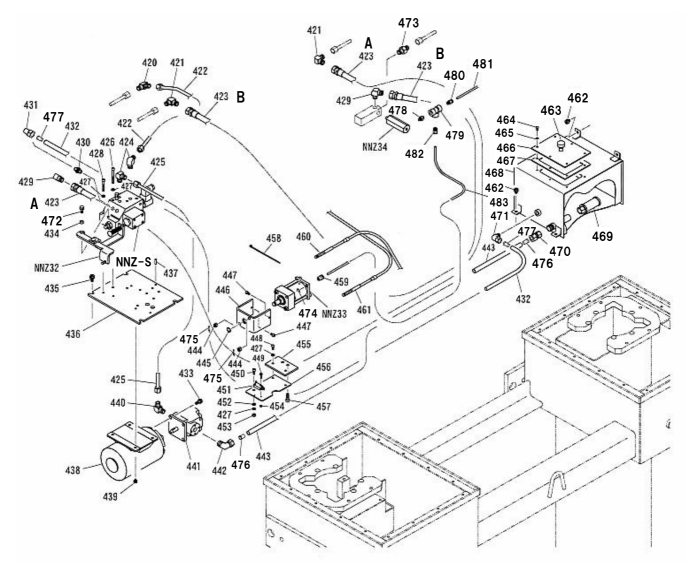
(2003/11~)

対象機種:

- ONNZ30AU(2003/11~)
- ONNZ30/25AUSA(2006/5~)
- ONNZ30KAU(2003/11~)
- ONNZ30WU(2003/11~)
- ONNZ25/30KAUB
- **ONNZ30KAUBN**
- **ONNZ30PUA**
- ONNZ30GPUA
- □NNZ30WPU(2003/11~)
- □NNZ30WPUR
- □NNZW30WPUH
- **☆NNZ30PUAJ**
- **☆NNZ30KAUJ**
- **☆NNZ32PUAJ**
- **☆NNZ32PUAJR**

(NNZ30WPU/WPUR/WPUHのみ)





NNZ30(2003/11~)

							製品使用数
			1-11		出	五(税別)	(参考) リフト芯間
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期•備考		II (水元.万川)	1400 1650 2250 2400
NNZ-S		サフ`プレート&ハ`ルフ`AS	詳細はP.25参	照のこと	詳細は	P.25参照	i
		バルブレバーAS	(000, 044)				1
		爪タトシェアーシリンダーAS セフティーバルブAS	(630-644)				1
NNZ34	00124420	<u>セノナイーハ ルノ AS</u>	(637 · 645 – 650)				<u>'</u>
420	80814310	90°ユニオンエルホ゛	HS-L1-10				1
421			KLE10-020N				2
422		圧油管C·AS	(スリーフ・・ナット付)				1
423-1			K-175-06 1950mm	(421·429付)			2
423-2		高圧ホース【芯間1650】		(421・429付)			2
423-3 423-4			K-175-06 2800mm K-210-06 2950mm	(421·429付) (421·429付)			2 2
424	80813910		HS-E1-10X1/4	(421 423])			2
425		圧油管D·AS	(スリーブ・ナット付)				1
426		6角穴付ボルト	HSB0680				2
427	90930506		SW06SE				6
428		6角穴付ボルト	HSB0645				1
429	80813059 80811102		20(PF1/4XPT1/4) NP1/4SE				2
430 431		<u>ッノル</u> メスエルホ゛ユニオン	MB-5122				1
	75001862	戻り油チューブで・AS		(A01 A71 A77 LL)			
432-1	73001802	【芯間1400】 戻り油チューフ C・AS	F1512-1615mm(黒)	(431,471,477付)			1
432-2	75037241	【芯間1650】 戻リ油チューブ C·AS	F1512-1870mm(黒)	(431,471,477付)			
432-3	75002162	【芯間2250】 戻り油チューブ C·AS	F1512-2475mm(黒)	(431,471,477付)			1
432-4	75039042	【芯間2400】	F1512-2625mm(黒)	(431,471,477付)			1
433		座金付6角ボルト	HBS0820SE	(05年5月数変更)			5→4
434 435		バルフレバー支点カラー 座金付6角ボルト	HBPS0820SE				4
436		ユニットへ・一ス	TIDE 300203L				1
437	90810622		SRP0622ステンレス				2
438-1	80820140	₹-\$-2.2KW	TO-K5	※目次参照			1
438-2		₹-\$-1.5KW	TO-K10	※目次参照			1
439		座金付6角ボルト	HBPS0610SE				4
440 441	80813917 80818206		HS-E1-10X3/8 PAZLD728				1
442			ML-2154S				1
443-1		サクションチューブ・AS	F1515-1100mm(黒)	(442,470,476付)			1
	73001670	【芯間1400】 サクションチューブ・AS					
443-2	/503/260	【芯間1650】	F1515-1355mm(黒)	(442,470,476付)			1
443-3		サクションチューフ・AS 【芯間2250】 サクションチューフ・AS		(442,470,476付)			1
443-4	73038000	【芯間2400】	F1515-2110mm(黒)	(442,470,476付)			1
444 445		溝付6角ナット 軸用C型止メ輪	CN08SE RRO15		-		2
446		ケーブルブラケット	1111010		 		1
447		6角穴付ボルト	HSB0606				2
448		6角穴付丸ボルト	HSR0615				2
449			MSRPS0320SE				2
450			HSB0615	ナニコのお後できょう ち			1
451-1		爪外レ検知LS+コート゛ 爪外レ検知LS+コート゛	コート・長11350mm※ コート・長8050mm※	下記3機種以外	亞特	 :不可	1 1
451-2 451-3		爪タトレ検知LS+コード 爪外レ検知LS+コード	<u>コート 長8050mm※</u> コート 長10750mm※	451-1で交換の事 451-1で交換の事		<u>.不可</u> .不可	1 1
			WPU・WPUR・WPUH用	(~0902006)			1
		爪外レ検知LS+コート	コート・長8150mm WPU・WPUR・WPUH用	(0902007~)			1
452	90930706		コート・長11500mm PW06SE			-	
452	90930106		HN06SE				1
454	90930103		HN03SE				2
455	11500780	ケーフ゛ルフ゛ラケットカ゛イト゛					1
456	11501040	リ ミット取付板					1
457		6角穴付ボルト	HSB0825				2
458	80825291		CV-150 ZH-062		<u> </u>		1
459 460-1		ハーフユニオン Lコントロールケーフ・ルAS	ZH-062 【芯間1400】		<u> </u>		1
-00 T	30123000	LAZIH NI INAG		<u> </u>		<u>ı </u>	

<u>451-1 75001790 爪外レ検知LS+コート</u>年式によってコートが長く余る場合があります。その場合は可動部と干渉しない様取り回してください。

対象機種: ONNZ30AU(2003/11~) ONNZ30/25AUSA(2006/5~)

ONNZ30KAU(2003/11~)

ONNZ30WU(2003/11~)

ONNZ25/30KAUB

ONNZ30KAUBN

ONNZ30PUA

ONNZ30GPUA \square NNZ30WPU(2003/11~)

□NNZ30WPUR

□NNZW30WPUH

☆NNZ30PUAJ

☆NNZ30KAUJ

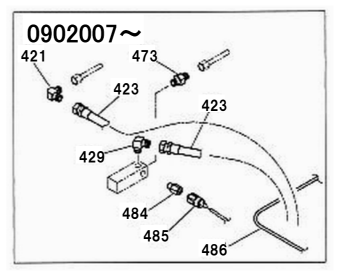
☆NNZ32PUAJ

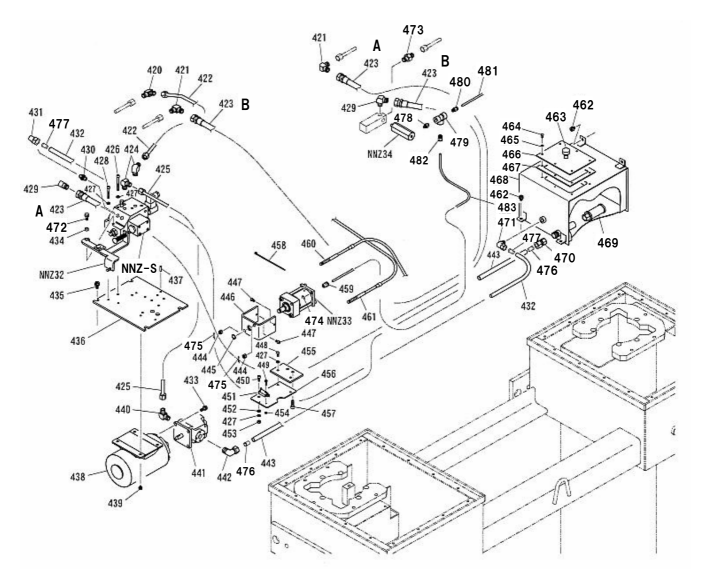
☆NNZ32PUAJR

内蔵式油圧ユニット関係

(2003/11~)

(NNZ30WPU/WPUR/WPUHのみ)

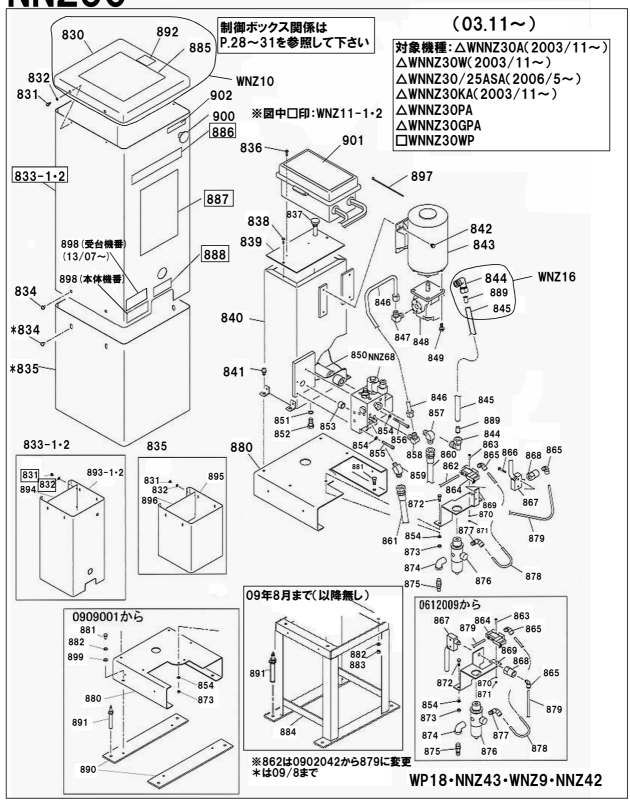




NNZ30(2003/11~)

								製品使用数(参考)					
1						124 /T	F / #¥ Dil \			<u>'</u>	ソノト心間 2250	1	
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期•備考-		里位	5(税別)		1400	1650	WU WPU(R	2400	
460-2	00080140	Lコントロールケーフ゛ルAS		【芯間1650】						1	WOTWFORK	/	
		Lコントロールケーフ・ルAS		【芯間2250】							1		
		Lコントロールケーフ・ルAS		【芯間2400】							· '	1	
461		Sコントロールケーフ・ルAS		[/LS							1		
			HBS0812SE						4				
		レヘブルバーAS	11D300123L								1		
464	90940512		MSR0512SE								6		
	50562211		M5R05123L								6		
	11502900		IVIO								1		
467	50630045										1		
		オイルタンクへ。ア									<u>'</u> 		
	80818933		VMD 20210 10								1		
469			YMD-30310-10										
	80817340		MP-5153								1		
			ML-2122								1		
472			HBP0820SE								1		
	80814910		HS-S-10X1/4								1		
	80847510		E7SE								2		
475	90972021		SP0220SE								2		
476	80817615	インサートリンク゛	INS-F15								2		
477-1	受注不可	インサートリング	447-2+432で 交換の事	(-10/03)	受注不可				2				
477-2	80817662	インサートリング	INS-A12	(1004001-)							2		
		478∼483(±WPU/W	PUR/WPUH(は090200	3まで、									
		それ以降は484~48											
478	80811101		NP1/8SE							1			
	80811801		T1/8							1			
	80818595		PC6-01-2.0							1			
	51307800			09/08まで						1			
			F1506-10m(黒)	0909001-						1			
	80817205		ZH-061							1			
				【芯間1400】					1				
		エアーホースB		【芯間1650】						1			
		エアーホースB		【芯間2250】							1		
	11516600			0902004-								1	
		圧力スイッチ		0902004-09/8		受注	不可					1	
	80821192			0909001-									
			F1506-11500mm(青)									1	
100	11010010	<u> </u>	11000 11000mm(H)	0007002							J		
			NNZ30AU,30/25AUSA	1 30KALL25/30KA	UB 30Pi	IA 30GPI	IA						
			NNZ32PUAJ	1,5517 (5,20/ 5517)	.55,551	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	J, (
			NNZ30WU,30WPU,30W	VPUR									
			NNZW30WPUH	511									
		/U/ A]Z-700.											
				+									
				+									
				+									
				+									
				l l									

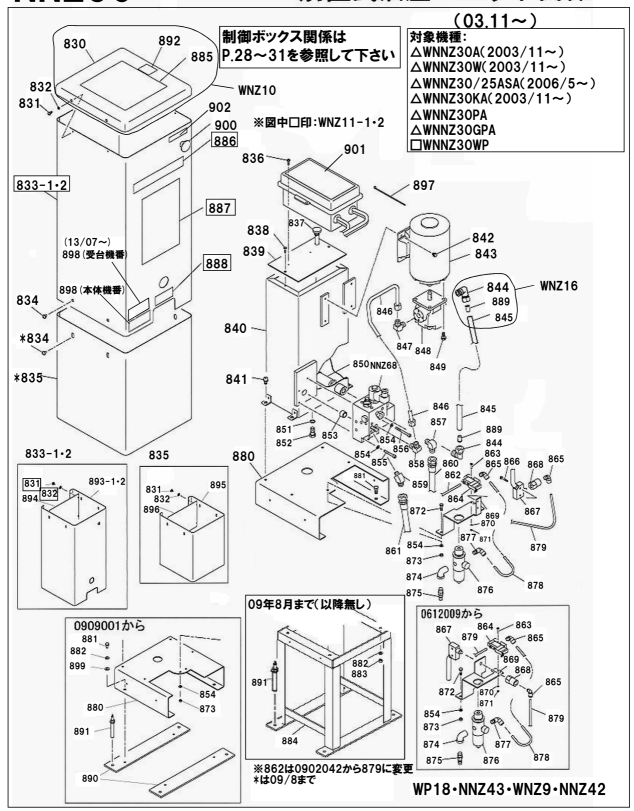
別置式油圧ユニット関係



NNZ30(2003/11~) 製品使用数

								\$	製品使 ・参		
図番	部品コート。	品名	規格	変更時期・備考	単	単価(税別)			間 50	14	間 900
	нин- 1	HH 11	796114	2279791 Will 13				アル ネオ	スへ [°] ース	アルネオ	スへ [°] ース
WP18	75022221	油圧ユニットAS	834·836~859·863~865· 868~882·889~891·897·899·901· NNZ68·WNZ10·WNZ11-2	【色確認】				1			
NNZ43	75004781	油圧ユニットAS	834·836~859·863~865· 868~882·889~891·897· 899·901·NNZ68·WNZ10·WNZ11-1	【色確認】					1		
WNZ9	75038040	油圧ユニットAS	834·836~859·863~865· 868~882·889~891·897· 899·901·NNZ68·WNZ10·WNZ11-1	【色確認】						1	
NNZ42	75005100	油圧ユニットAS	834·836~859·863~865· 868~882·889~891·897· 899·901·NNZ62·WNZ10·WNZ11-1	【色確認】				1			1
NNZ-S	P.25参照	サブブルート&バルブAS	詳細はP.25参照	気のこと 色は黒のみとなります	詳細	はP.25参照			1		
WNZ10	75032000	ユニットケース上板AS ユニットケース側板AS	(830.885.892)	(2013/5~)					1		
WNZ11-1	75032020	【色確認】	(833-1,886~888)	年式無し						1	
WNZ11-1	75032020	ユニットケース側板AS 【色確認】	(833-1,886~888)	(-0902041)WNNZ30WP用				1			
WNZ11-2	75022340	ユニットケース側板AS 【色確認】	(833-2,886 ~ 888,902)	(0902042-)WNNZ30WP用				1			
WNZ16	75004720	給油管AS	(844.845.889)						1		
830	受注不可	ユニットケース上板		WNZ10で交換の事	1				1		
831		ナヘ・タッヒ・ンネシ・	SRHFST0508SE	(0607059数変更)					4→		
831 832	90862930 90930705	ナヘ・タッピンネシ・	SRHFST0508SE PW05SE	(0909001数変更) (0607059数変更)			-		16− 4→		
832	90930705		PW05SE	(0909001数変更)			+		16-		
833-1		ユニットケース側板AS	WNNZ11-1で交換の事	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	F	受注不可				1	
833-1		ユニットケース側板AS	WNNZ11-1で交換の事	(-0902041)		受注不可		1			
833-2		ユニットケース側板AS	WNNZ11-2で交換の事	(0902042-)		<u> </u>		1			
834 835		座金組込ナベ小ネジ ユニット台カバーAS	MSRP0610SE 【色確認】	(0909001数変更) 09/08以降無			_		8- 1-		
836-1		座金組込ナベ小ネジ	MSRP0420SE	(-1308097)			+			-	
836-2		座金組込ナベルネジ	MSRP0425SE	(1308098-)			+		2		
837		レベルバーAS		·					1		
838		座金組込ナベ小ネジ	MSRP0508SE						2		
839-1		タンク蓋ペア	【色確認】					1			
839-2 840	11503280	タンク <u>盍</u> オイルタンクヘ°ア	【色確認】 【色確認】				_		1	1	
841		座金付6角穴付ボルト	HSBS0815				+		4		
842		座金付6角ボルト	HBPS0610SE						4		
843-1	80820141		TO-K10(ヒタチ)	1.5kw				1			1
843-2	80820140		TO-K5	2.2kw						1	
844	80817335 11503160	エルホ・ユニオン	ML-2154S F1515-190mm(黒)				_				
845 846-1		后油管D·AS	F1315=190mm(素 <i>)</i> (スリーブ・ナット付)	WNNZ30W.WNNZ30A用			+	1			1
846-2		圧油管A·AS	(スリープ・ナット付)	WNNZ30KA用			+	<u> </u>		1	
847	80813917		HS-E1-10X3/8						1		
848	80818206		PAZLD728						1		
		座金付6角ボルト	HBS0820SE						4		
850 851	80818951 80800250		SS-40610-10 P12ソウトウ				_		1		
852	90911220		HB1220SE				+		1		
853	50628080					+	+		1		
854	90930506	パネ座金	SW06SE						5		
855		6角穴付ボルト	HSB0645				\bot		1		
856	90920680 80813057	6角穴付ボルト	HSB0680 20(G3/8XR1/4)				+	1	<u>2</u> 1		
857 858	80813057		HS-E1-10X1/4				+		1		
859	80813061		21(G3/8XR1/4)				+		1		
860	50628041	高圧ホースB	K-175-09 7350mm	(477·543付)					1		
861	50628101	高圧ホースC	K-175-09 6500mm	(479·561付)					1		
862	51307800	エアーホース	F1506-8300mm(黒)	(-0902041以降無) 油圧ユニットASに含まず				1→0		1	
863	90750320	座金組込ナベ小ネジ	MSRP0320SE	加圧ユーバハのに日より					2		
864-1	受注不可	セレックスバルブ	3GA110-C6-3	864-2で互換性有	į	受注不可			1		
864-2		セレックスバルフ	3GA110R-C6-3						1		
865		エルホ・ユニオン 麻会組ょる+ベ小ない	ZL-065M	(_0612000以収集)			+	-	2		
866		座金組込けべかわジ	MSRPS0430SE BZ-2RQ1-T4-JK	(-0612008以降無)				<u> </u>			
867-1-1		爪外レ検知LS+コート・付 爪外レ検知LS+コート・付	VCTF0.5SX2芯-700mm(XO·COM) Z-01HQ-B	867-1-2で交換の事 新旧互換性有	3	受注不可		1			
867-2-1		爪外レ検知LS+コート 竹	VCTF0.5SX2芯-700mm(XO·COM) BZ-2RQ1-T4-J	867-2-2で交換の事		受注不可				1	
867-2-2	75004735	爪外レ検知LS+コート・付	VCTF0.5SX2芯-700mm(5·8) Z-15GQ-B VCTF0.5SX2芯-700mm(5·8)	新旧互換性有			T			1	
868		エアーハ゜イロットアクチュエーター	EA	『空電ルー』					1		
869-1		エアーフィルター取付板	【色確認】	(-0612008)					1		
869-2	11503321	エアーフィルター取付板	【色確認】	(0612009-)					1		

別置式油圧ユニット関係



NNZ30(2003/11~)

_						·	製品使用数(参考)
					出口	(1	芯間 芯間
図番	部品コート	品名	規格	変更時期·備考	単位	i(税別)	2250 1400
							アル スへ [°] アル スへ [°] ネオ 一ス ネオ 一ス
870	90930503	バネ座金	SW03SE				2
871	90930103		HN03SE				2
872	90910618		HB0618SE				2
873	90930106	6角ナット	HN06SE				2
874	80810702	オスメスエルホ゛	STE1/4SE				1
875		エアーチャックオス	PT1/4				1
876		フィルターレキ゛ュレータ	B7019-2C-M				1
		エルホ゛ユニオン	ZL-062				1
		エアーフィルターホース	F1506-300mm(黒)	(-0902041)			1
		エアーホースC	F1506-200mm(黒)	(0902042-)			1 1
		エアーホースA エアーホースA	F1506-10850mm(青) F1506-10m(青)	(0902042数変更) 芯間1400mm用			1→2 1
		ユニットシャーシ	[F1506-10m(頁)] 【色確認】	心间 1400mm用	+	+	1
	90910820		HB0820SE	(-09/8)			4
	90910812		HB0812SE	(0909001-)			4
882	90930508		SW08SE	,,			4
883	90930108		HN08SE	(09/8以降無)			4→0
		ユニット台へア	【色確認】	(09/8以降無)			1→0
885		コーションシールD					1
		ピッヤモンシール280					1
886-2	11484860	アルティアシール					1
-		コーションシールC					1
888		コーションシールE	nio 545				1
-		インサートリング	INS-F15	(0000001)		+ +	2
890 891		アンカーへ゛ース オールアンカー	【色確認】 AAC-0870	(0909001-)		+	2 2
		コーションシールL	AAC-0070			1	1
893-1			WNNZ11-1で交換の事	(-0902041)			1
			WNNZ11-1で交換の事	(0902042-)		<u>注:11月</u> 注不可	1
894			WNNZ11-1で交換の事	(06/7-09/8以降無)		<u>/</u>	1
895		ユニット台カハ´ーA	835で交換の事	(06/7-09/8以降無)		注不可	1
896		ユニット台カバーB	835で交換の事	(06/7-09/8以降無)	受	注不可	1
897	80825216	パンタイ	PLT-1.5I L=140mm				3
898	*	銘板	(機番連絡下さい)	13/07〜数変更 ※受台機番用銘板は 現地にて貼付の事	都	度対応	1→2
899	90930708	平座金	PW08SE	(0909001-)			4
		出力停止スイッチ		(0902004-1204062)		··	
900-1-1	受注不可	+コード付	ACHL25211R	900-1-2で交換の事	受	注不可	1
900-1-2	70661704	出力停止スイッチ +コード付	XA1E-BV402 VCTF1.25SX4C L=700mm				1
900-2	70661705	出力停止スイッチ	XA1E-BV402	(1204063-)			1
		+コート・付 ハイセンセット	VCTF1.25SX4C L=700mm 867付	回り止めの加工無し WNNZ30W.WNNZ30A用		+	1 1
		ハイセンセット	867、アーム検知LS付	(-0902003)			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		ハイセンセット	867、アーム検知LS付	(0902004–)			1
		ハイセンセット	867付	WNNZ30KA用	+		
		出力停止銘板	1.	(0902042-)			1
							,
			芯間2250アルネオ:	WNNZ30WP			
			芯間2250スペース:	WNNZ30W			
			芯間1400アルネオ:	WNNZ30KA,WNNZ30PA,GPA			
			芯間1400スペース:	WNNZ30A,WNNZ30/25ASA			
					+		
					+	+ +	
	-						
		 _				-	

NNZ30

油圧ユニット別置式本体内部関係

対象機種:

△WNNZ30A(2003/11~)

△WNNZ30W(2003/11~)

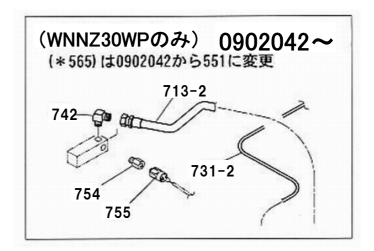
△WNNZ30/25ASA(2006/5~)

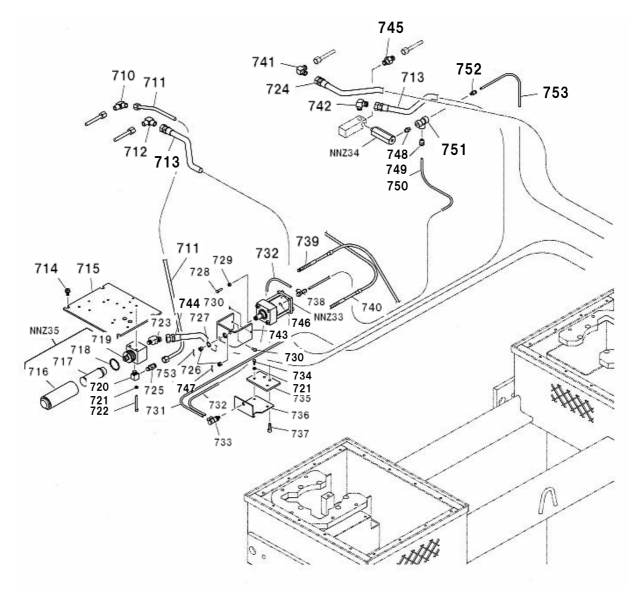
△WNNZ30KA(2003/11~)

△WNNZ30PA

△WNNZ30GPA

□WNNZ30WP

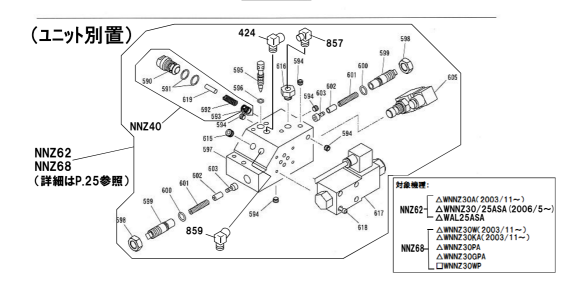




NNZ30(2003/11~)

製品						11112	0 (20	00/	
### 1987 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012 ### 2012	<u>₩</u>	立7 ロ コ し゛	口夕	+8+4	亦古吐物。供之	<u>í</u>	単価(税別)		製品使用数
NNZ34 (00124420 やアナールシアAS 1 710 80814310 90 ユニオエルボ	凶钳	7 1 1 1 1 1	四位	况怕	发史时期"佣石				
NNZ34 (00124420 やアナールシアAS 1 710 80814310 90 ユニオエルボ	NN733	00125480	爪 タトシシリンダーAS						1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									<u> </u>
TO 80814310 90 3 = オフエルボ									+
11 75004740 [正治管C-AS	NNZ35	/5001810	フィルターフ ロックAS						1
11 75004740 [正治管C-AS									
1712 80801760 本元禄統二・プエルド K.E10-020N 1 1 1 1 1 1 1 1 1	710	80814310	90°ユニオンエルホ゛	HS-L1-10					1
1712 80801760 本元禄統二・プエルド K.E10-020N 1 1 1 1 1 1 1 1 1	711	75004740	圧油管C·AS	(スリーブ・ナット付)					1
13-1- 5062722 高圧ホーズは間1400 505232付)	712								1
1/3-1 9090272 南圧・人に同日1907 1 1 1 1 1 1 1 1 1	/12								<u>'</u>
13-2 5062826 高圧ホーズに簡 250 (502-332f) 7.人本間2250用 1 1 1 1 1 1 1 1 1	713-1	50627221	高圧ホース【芯間1400】		ラム芯間1400用				1
1/3-2 900c226 南正本人に向にZ891									-
197908200 度金性6角形 HBPS0820SE	713-2	50628261	高圧ホース【芯間2250】		ラム芯間2250用				1
11500723 ユニナバース 1500723 ユニナバース 15007253 レナー 15007253 レナール・アンルムS 140078 レナール・アンルムS 150078 レナール・アンルムS 150	714	0070000	应会从c各+***!						
101 00125460 7 ルルーキャプペア	-			HBP508205E					1
11 88 808333									1
198	716								1
11503200 フルタープロク 11503200 フルタープロク 120 80613012 オスメエルボ	717	80818933	ストレーナー	YMD-30310-10					1
11503200 フルタープロク 11503200 フルタープロク 120 80613012 オスメエルボ	718	80800538	Oリング	P39-1B					1
1920 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903 1903	-								
1921 9932056 八本座金 SW06SE 22 22 30813066 7979 - 22 2(3(3/8)KR3/8) 1 1 1 1 1 1 1 1 1				LIC DO 1/4					
722 99920685 6月穴付木か	-								
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
724 50628101 高圧ホ-AC	722			HSB0665					2
724 50628101 高圧ホ-AC	723	80813066	アタ゛フ゜ター	22(G3/8XR3/8)					1
1725 80814910 32/9-									
125 80814910 13+29- HS-S-10X1/4	/24	50628101	尚止ホー人C						1 1
22 2727 80845006 徳田巳型止 #輪 RRO15 1 1 1 1 1 1 1 1 1	725	80814910	コネクター						1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-							1	
1	-								
1									
309200606 6角穴付ボルト									1
11484800 17-ホースA[芯間1400] F1506-10m(青) 5人芯間1400用 1 1 1 1 1 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3	729	90930106	6角ナット	HN06SE					1
11484800 17-ホースA[芯間1400] F1506-10m(青) 5人芯間1400用 1 1 1 1 1 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3	730	90920606	6角穴付ボルト	HSB0606					2
731-2 50627880	731-1				ラム芯間1400用				1
73							+		
1732 11785341	731-2	50627880	ェアーホースA【芯間2250】	F1506-10850mm(青)					1→2
733 80821116 がニカルハ・ルブ MVP63 1 1 1 1 1 1 1 1 1	722	11705241	IT めこエマーエ ¬ ゙∧	[1506_420/里]	03020年2数复义		-		1
734 91040618 6角穴付丸ボル	-								
11500780									
736	734			HSR0615					1
737 90920825 6角穴付ホルト	735	11500780	ケーフ゛ルフ゛ラケットカ゛イト゛						1
737 90920825 6角穴付ホルト	736	11503380	メカニカルバルブ取付座						1 1
738 80817406 D型ユニオン ZD-062 1 1 1 1 1 1 1 1 1				HSB0825					2
739-1 00125060									+
739-2 00126080 Lコントロールケーブ・ルAS				ZD-00Z	= / # 88 1 400 円				
739-3 00209500 LコントロールケーブルAS									<u> </u>
739-4 00089140 □ントロールケーブルAS									1
739-4 00089140 LコントロールケーブルAS 7ム芯間1650用 1 1 1 1 1 1 1 1 1	739-3	00209500	Lコントロールケーフ゛ルAS		ラム芯間2400用				1
740 00125040 SコントロールケーブルAS 1 1 80810761 ホース接続ユニオンエルボ KLE10-030N 1 1 1 1 1 1 1 1 1	739-4	00089140	Lコントロールケーフ ルAS		ラム芯間1650用				1
741 80810761 ホース接続ユニオンエルボ KLE10-030N 1 742 80812970 アダプター NO14(G1/4XR1/4) 1 743 11361740 ケーブルブラケット 1 744 50628041 高圧ホースB K-175-09 7350mm (454・513付) 1 745 80814910 コネクター HS-S-10X1/4 1 746 80847510 巨型止メ輪 E7SE 2 747 90972021 割ピン SP0220SE 2									
742 80812970 アダプター NO14(G1/4XR1/4) 1 1 1 1 1 1 1 1 1				KI E10-020N					+
743 11361740 ケーブルブラケット 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-					 		1	
744 50628041 高圧ホ-スB				NO14(G1/4XK1/4)				-	
745 80814910 コネケター	-								
746 80847510 巨型止メ輪 E7SE 2 2 2 2 2 2 2 2 2	744				(454·513付)				1
746 80847510 巨型止メ輪 E7SE 2 2 2 2 2 2 2 2 2	745	80814910	コネクター	HS-S-10X1/4					1
747 90972021 割ピン SP0220SE 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-								
743~748はWPU/WPURは0902041まで、それ以降は754~755に変更	-					 			
748 80811101 ニップル NP1/8SE 1 1 1 1 1 1 1 1 1	/4/	JUJ12UZ1	ロットノ	OI UZZUOL			+	1	
748 80811101 ニップル NP1/8SE 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-		740 740/-	1-0000011					
749 80817205 ハーフュニオン ZH-061 1 750-1 50627200 エアーホースB【芯間1400】 F1506-1400mm(黒) ラム芯間1400用 1 750-2 50628280 エアーホースB【芯間2250】 F1506-2300mm(黒) ラム芯間2250用 1 751 80811801 チー T1/8 1 752 80818595 固定絞り PC6-01-2.0 1 753 51307800 エアーホース F1506-8300mm(黒) 0902042数変更(以降731-2) 1→0 754 11516600 変換継手 0902042- 1 755-1 受注不可 圧力スイッチ 485-2で互換性有 0902042-09/8 受注不可 1					以解は/54~/55に変更			1	
750-1 50627200 エアーホースB【芯間1400】 F1506-1400mm(黒)	748								1
750-1 50627200 エアーホースB【芯間1400】 F1506-1400mm(黒) ラム芯間1400用 1 750-2 50628280 エアーホースB【芯間2250】 F1506-2300mm(黒) ラム芯間2250用 1 751 80811801 チー T1/8 1 752 80818595 固定絞り PC6-01-2.0 1 753 51307800 エアーホース F1506-8300mm(黒) 0902042数変更 以降731-2) 1→0 754 11516600 変換継手 0902042- 1 755-1 受注不可 圧力スイッチ 485-2で互換性有 0902042-09/8 受注不可 1	749	80817205	ハーフユニオン						1
750-2 50628280 エアーホースB【芯間2250】 F1506-2300mm(黒) 7ム芯間2250用 1 751 80811801 チー T1/8 1 752 80818595 固定絞り PC6-01-2.0 1 753 51307800 エアーホース F1506-8300mm(黒) 0902042数変更 以降731-2) 1→0 754 11516600 変換継手 0902042- 1 755-1 受注不可 圧力スイッチ 485-2で互換性有 0902042-09/8 受注不可 1	750-1			F1506-1400mm(黒)	ラム芯間1400用				1
751 80811801 チー							İ		
752 80818595 固定絞り PC6-01-2.0 1 753 51307800 17-ホース F1506-8300mm(黒) 0902042数変更 (以降731-2) 1→0 754 11516600 変換継手 0902042- 1 755-1 受注不可 圧力スイッチ 485-2で互換性有 0902042-09/8 受注不可 1					/ ~ \D\ H\ ZZ 00 \ D			1	
753 51307800 エアーホース F1506-8300mm(黒) 0902042数変更 (以降731-2) 1→0 754 11516600 変換継手 0902042- 1 755-1 受注不可 圧力スイッチ 485-2で互換性有 0902042-09/8 受注不可 1									-
753 51307800 17-4-X F1506-8300mm(無) (以降731-2) 1→0 1 1 1 1 1 1 1 1 1	/52	ชบช18595	回正 段り	PC6-01-2.0				1	1
Total 11516600 変換継手 11516600 変換継手 11516600 で換継手 11516600 1155-1 受注不可 圧力スイッチ 485-2で互換性有 1151600 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155-1 1155	753	51307800	エアーホース	F1506-8300mm(里)					1→0
755-1 受注不可 圧力スイッチ 485-2で互換性有 0902042-09/8 受注不可 1									,
					0902042-				1
	755-1	受注不可	圧力スイッチ	485-2で互換性有	0902042-09/8	-	受注不可		1
0000001									
	, 55 2	30021102							
				<u> </u>	<u> </u>			1	

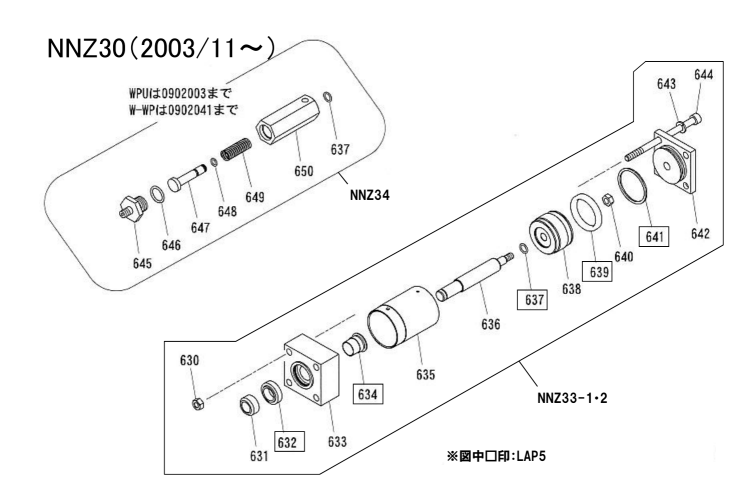
NNZ30 WNNZ30WP サブプレート&ハ'ルフ'AS関係 (ユニット内蔵) (2003/11~) NNZ61 NNZ66 NNZ70 (詳細はP.25参照) 対象機種: ONNZ30AU(2003/11~) NNZ61- ONNZ30/25AUSA (2006/5~) 472 ONNZ25/30KAUB ONNZ30KAU(2003/11~) ONNZ30WU(2003/11~) ONNZ30KAUBN ONNZ30PUA ONNZ30GPUA NNZ32 NNZ66-□NNZ30WPU(2003/11~) □NNZ30WPUR **☆NNZ30KAUJ** NNZ70- ☆NNZ32PUAJ ☆NNZ32PUAJR



612

	1			T				使用数
図番	部品그나˚	品名	規格	変更時期·備考	<u>i</u>	単価(税別)	(参 内蔵	参考) □ 別置
NNZ66	75002180	サブプレート&ハ゛ルフ゛AS	(424 • 429 • 430 • 431 • 594–605 • NNZ40)	16.7MPa			1	7/12
NNZ61	75004910	サフ [*] フ [°] レート&ハ [*] ルフ [*] AS	(424-429-430-431- 594-605-NNZ40)	14.7MPa			1	
NNZ70	75002190	サブブプレート&ハ゛ルフ゛AS	(424-429-430-431- 594-605-NNZ40)	(NNZ32用)17.6MPa			1	
NNZ68	75004700	サブブプレート&バブルブAS	(424·594–603·605· 615–618·857·859·NNZ40)	16.7MPa				1
NNZ62	75004790	サブプレート&ハ゛ルフ゛AS	(424-594-603-605- 615-618-857-859-NNZ40)	14.7MPa				1
NNZ32	00124370	バルブレバーAS	(606-614)					1
NNZ40	70124402	フローコントロールハ・ルフ・AS	(590-593-619)	"流量調整弁"				1
101	00010010	000 = 11 + 5	U0 51 10V1 /4					1 .
424	80813910		HS-E1-10X1/4				2	1
429	80813059		20(G1/4XR1/4)				1	4
430	80811102		NP1/4SE				1	
431		メスエルホ・ユニオン	MB-5122				1	
434		バルブレバー支点カラー					1	
472	90740820	座金付6角ボルト	HBP0820SE				1	
477-1	受注不可	インサートリンク゛	432(P.15参照)と併せて 交換で互換性あり (チューブと併せて交換の事)	(-10/03)	:	受注不可	2	
477-2	80817662	インサートリンク゛	INS-A12	1004001-			2	
590		フローコントロールハウジング		¥ D 5 5 7 7		受注不可		1
591	80800516		P16-1B	単品受注不可				2
592		フローコントロールスプリング		NNZ40で 六悔して下さい		受注不可		1
593		フローコントロールスプール		交換して下さい		受注 下习 受注不可	- 1	1
594		6角穴付プラグ	HSP1/8		Ι.	Z/ <u>I</u> 1 - 3	12	11
595		ロワーリング・バルブ	17.0				- 12	1
596	80800003		P8-1B					1
597	受注不可		サブプレート&バルブASで交換の事					1
						文注个归		2
598	90931140		HN16(3)SE小型					
599	80800012	リリーフスクリュー	D10					2
600			P12					2
601		リリーフスプリング						2
602		リリーフスプールハウシング						2
603		リリーフスプール						2
604		切替バルブ	ZD-G01-A3X-5080H	//== PA *:- *//			1	<u> </u>
605		電磁チェックバルフ	7789671A20550C2	"下降バルブ"				1
606		バルブレバーピンA					1	
607	10162722						1	
608	50627320	バルブ切替バネ					1	
609	90932708		HUN08SE				1	
610	11500920	バルブレバー					1	
611	80845003	軸用C型止/輪	RRO12				1	
612	90910520	6角ボルト	HB0520SE				1	
613	90930105	6角ナット	HN05SE				1	
614-1	受注不可	パルプ押ェ	NNZ32で交換の事	(-10/05)		受注不可	1	
614-2	11500901	バルブ押エ		(10/06-)			1	T
615	80850002	6角穴付プラグ	HSP1/4					1
616	80811575	メスオスニップ [°] ル	HS-NC-1/4					1
617		切替バルブ	ASV-02-2BP-DC24		İ			1
618		6角穴付ボルト	HSB0545					4
619		フロコンストッパ	NNZ40で交換	(0704007-)		受注不可		1
857	80813057		20(G3/8XR1/4)					1
859	80813061		21(G3/8XR1/4)					1
NNZ-S		サブプレート&バルブAS	対象機種					
			NNZ30KAU,30WPU,30WPUR,30PUA,3	30KAUJ,30PUAJ,30GPUA,30W	U,30KAUB,30I	KAUBN,30WPUH	1	
NNZ61			NNZ30AU,30/25AUSA,25KAUB					
NNZ70	75002190	サブプレート&バルブAS180	AL32PUAJR,NNZ32PUAJ					
NNZ68		サフ`プレート&バルブAS170	WNNZ30W,WNNZ30WP,WNNZ30KA,W	/NNZ30PA,WNNZ30GPA				
NNZ62	75004790	サフ [*] フ [°] レート&ハ [*] ルフ [*] AS150	WNNZ30A,WNNZ30ASA,WAL25ASA					
		NNZ66.NNZ61 NNZ701±1	」 構成部品は同一、リリーフ設定圧が異	 なります		+		
	t		品は同一、リリーフ設定圧が異なります			1		
	†	・・・・このの、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	HIND CAN DECEMBER 195	ĺ				
	 					+		
	 				 	+	-	
	 					+		
	1	l		Î.	1	1 1	1	

爪外しシリンダー&セフティバルブ関係

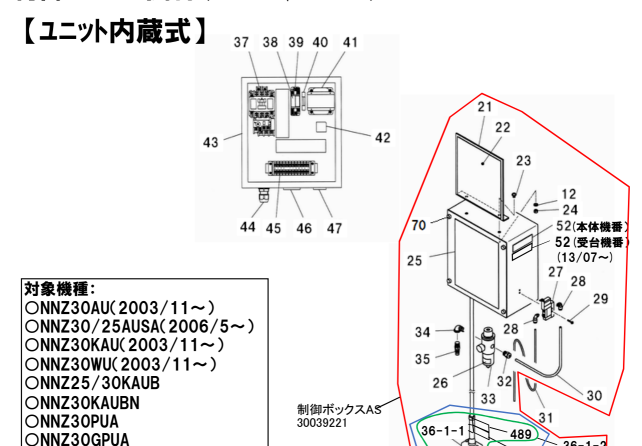


対象機種:

2003年11月以降生産分の全機種

数48-1 3-1 4-2 4-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3 5-3									製品	使用数
NNZ33-1 00124441	図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期•備考		単価	(税別)		
NNZ33-2 00125480	NN733-1	00124441	爪 タトシェアーシリンダーAS	(630–644)						別直
NNZ34 00124420 セフティーハルブAS (637・645-650) LAP5 75008000 エアシリンダーハッキンセット (632・634・637・639・641) 630 90930108 6角ナット HN08SE										1
630 90930108 6角ナット HN08SE										1
631 11362000 ロット・カラー 1 1 1 1 1 1 1 1 1	LAP5	75008000	エアシリンダーハ゜ッキンセット	(632-634-637-639-641)						1
631 11362000 ロット・カラー 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
632 5203633 ダストシール RSD18 1 1 1 1 1 1 1 1 1				HN08SE						4
633 11361920 爪外シゾリケーカバーB 1 1 634 80805018 エスリーフ WRB-18 1 1 1 635 11501300 ジリンゲー本体 1 1 636-1 11361960 爪外シロット 1 1 636-2 11504020 爪外シロット 1 1 636-2 11504020 爪外シロット 1 1 637 80800008 0ゾリング P10 2 2 638 11361981 爪外シシリンダーセペストン 1 1 639 80802541 Uパッキン GLY-40Z 1 1 640 90932708 6角リナット HUN08SE 1 1 644 11361900 爪外シシリンダーカバーA 1 645 11501201 バルブステール HSB08120 2 2 645 11501201 バルブステール HSB08120 1 646 80800017 0ゾリング P18 1 647 11501181 バルブステール 1 648 80800005 0ゾリング P7 1 649 50627440 バルブスフ [*] リング P7 1 1 649 50627440 バルブスフ [*] リング P7 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
634 80805018 エスリープ WRB-18 1 1 635 11501300 シリンダー本体 1 1 636-1 11361960 爪外シロット 1 1 636-2 11504020 爪外シロット 1 1 637 80800008 Oリング P10 2 2 638 11361981 爪外シリンダーとストン 1 1 639 80802541 Uパッキン GLY-40Z 1 1 1 1 1 1 1 1 1				RSD18						
1501300 シリンダー本体 1 1636-1 11361960 爪外シロット 1 1 1 1 1 1 1 1 1				WDD 10						
636-1 11361960 爪外シロット・				MKR-18						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										†
637 80800008 Oリンケ P10 2 2 638 11361981 爪外シシリンダーピストン 1 1 639 80802541 Uパッサーン GLY-40Z 1 1 640 90932708 6角ロナット HUN08SE 1 1 1 1 1 1 1 1 1									'	1
1361981 爪外シシリンダービストン 1 1 1 1 1 1 1 1 1				P10						
639 80802541 Uパッキン GLY-40Z										1
641 80800044 Oリング P44 1 1				GLY-40Z						1
642 11361900 爪外シシリンダーカバーA 1 643 90930508 パネ座金 SW08SE 2 644 90928120 6角穴付ボルト HSB08120 2 645 11501201 パルプ経手 1 646 80800017 0リング P18 1 647 11501181 パルプスプール 1 648 8080005 0リング P7 1 649 50627440 パルプスプリング 1	640	90932708	6角Uナット	HUN08SE						1
643 90930508 パネ座金 SW08SE 2 644 90928120 6角穴付ボルト HSB08120 2 645 11501201 パルプ継手 1 646 80800017 0リング P18 1 647 11501181 パルプスプール 1 648 8080005 0リング P7 1 649 50627440 パルプスプリング 1				P44						
644 90928120 6角穴付ボルト HSB08120 2 645 11501201 パルプ継手 1 646 80800017 Oリング P18 1 647 11501181 パルプスプール 1 648 8080005 Oリング P7 1 649 50627440 パルプスプリング 1										
645 11501201 パルプ継手 1 646 80800017 Oリング P18 1 647 11501181 パルプスプール 1 648 8080005 Oリング P7 1 649 50627440 パルプスプリング 1										
646 80800017 Oリング P18 1 1 1 1 1 1 1 1 1				HSB08120						
647 11501181 パルプスプール 1 648 80800005 ロリンケ P7 1 649 50627440 パルプスプリンケ 1 1				D10						
648 80800005 Oリング P7 1 649 50627440 パルプスプリング 1				P18						
649 50627440 パルプスプリング 1				D7						
				Ρ/						
				NN724で充協の車			四 计	 조리		
	030	文法作用	N 107 N 17 27	NN254C文授の事			又江	^[` H]		<u>'</u>
						+				

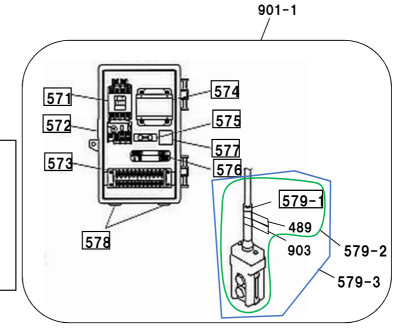
制御ボックス関係(2003/11~)



【ユニット別置式】

対象機種:

 \triangle WNNZ30A(2003/11~) △WNNZ30W(2003/11~) \triangle WNNZ30/25ASA(2006/5 \sim) \triangle WNNZ30KA(2003/11~) △WNNZ30PA **△WNNZ30GPA**



36-1-2

36-1-3

903

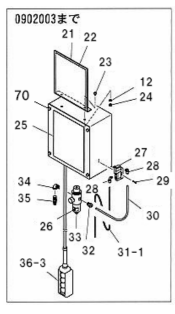
									表 m ī. (参	考)	Ø.
図番	部品コート	品名	規格	変更時期•備考	<u>i</u>	単価(税別)		月1400	芯間	
12	90930506	バネ座金	SW06SE							2	1
21-1	70015040	コーションシール取付板	(22付)	(~09/11)				1		1	
21-2	70015041	コーションシール取付板	(22付)	(0912001~)				1		1	
22-3	50627181	コーションシールD		(~09/11)				1		1	
22-4	50627182	コーションシールD		(0912001~)				1		1	
23		座金組込ナベ小ネジ	MSRP0610SE					2		2	1
24	90930106		HN06SE					2		2	1
25		コーションシールC						1		1	1
26		コーションシールE						1		1	†
27-1		セレックスバルブ	3GA110-M5-DC24	27-2で互換性有	l	受注	不可	1		1	†
27-2		セレックスバルブ	3GA110R-M5-DC24	-, - (- 1)(- 1)				1		1	†
28		エルホ・ユニオン	ZL-065M					2		2	\dagger
29-1		座金組込けべかおジ	MSRPS0320SE	(~09/08)				2		2	+
29-2		座金組込けべいネジ	MSRP0320SE	(0909001~)				2		2	+
30		エアーホースC	F1506-200mm(黒)	(0000001)				1		1	+
31-1	51307800		F1506-8300mm(黒)	(~09/08)				1		1	+
31-2		エアチューフ・A	F1506-10m(黒)	(0909001~)				+ +	_	H	+-
32		ハーフユニオン	ZH-062	(09090011-0)				1	_	1	+
			B7019-2C-M	S 11 ##					_	+	+
33		フィルターレキ゛ュレータ オスメスエルホ゛		シール付	 			1	\vdash	1	+
34		オスメスエルホ エアーチャックオス	STE1/4SE		 			1	\vdash	1	+
35			PT1/4				-	1	₩	1	+
36-1-1		押ボタンSW+コード	COB61+3-1-10M		 			1	₩	1	+
	/131/600	押ボタンスイッチ(コード無)	COB61	(1100001 0010000::)				1	₩	1	
36-1-2	75034020	押ボタンSW+コード+シール付	(36-1-1-489)	(1108001~2010006H) NNZ30KAU				1			
36-1-3		押ボタンSW+コード+シール付	(36-1-1-489-903)	(2010007H~) NNZ30KAU				1			
37	80820622	マグネットSW&サーマル	SW-0(フジ)AC24V					1		1	
38	70662275	リレー+ソケット	G7T-1112SDC24V P7TF-05					1		1	
39	受注不可	リレーソケット	P7TF-05	38で交換の事		- 平注	 不可	1		1	+
40		ヒュース゛ホルタ゛ー	F-7111 1P	00 () () ()		2/1		1		1	\dagger
41	80820834		P:200V S:24V 30VA					1		1	+
42		整流ブリッジ・+コンデンサ	P.33参照		 		 	+-	 	+	†
43		制御ボックス	1.30 × m			-		1	\vdash	1	+
44		ケーフ・ルコネクター	SK-12M					1		1	+-
45	80821782		TS-615 12P					1	_	1	+-
46		<u>リュル </u>	TB-2533	+				1	_	1	+-
47	80657900		GB-25					1	-	-	+
52	*	銘板	(機番連絡下さい)	13/07~数変更 ※受台機番用銘板は 現地にて貼付の事	<u> </u>	都度	対応		1-	→2	<u> </u>
70	90931471	ローレットヒ゛ス	CRKB4-8					4		4	T
		,,									†
	30039221	制御ボックスSET	(12·21~30·32~47· 52·489·903)					1		1	
	75001100	n / h ` . h . u . h l . u / 2 n * 11 7 * / +							-	-	┼
	10021120	ハイセンセット セレックスハ゛ルフ゛付	(2125.30~41)		 		-	1	Щ_	1	Щ
001 1	00004000	/ In In I	(F71 - F70)	007/0 10全四/4				$-\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!$	T -	1	T 4
901-1	00034022		(571~579)	867(P.19参照)付	 			$-\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$		<u> </u>	1
571		マク・ネットSW&サーマル	SW-0(フジ)AC24V					$-\!\!\!\!+\!\!\!\!-$	1	1	1
572		制御ボックス	TO 01510D					$-\!\!\!\!+\!\!\!\!-$	 	<u> </u>	1
573	80821297		TS-61512P					$-\!\!\!\!\!+\!\!\!\!\!\!-$	1	<u> </u>	1
574	80820840		P:200VS:24V					$-\!\!\!\!\!+\!\!\!\!\!\!-$	1	<u> </u>	1
575	80820476	ヒュース゛ホルタ゛ー	F-7111 1P					$-\!\!\!\!\!+\!\!\!\!\!\!-$	1	<u> </u>	1
576		リレー+ソケット	G7T-1112SDC24V P7TF-05						1		1
577	*	整流ブリッジ+コンデンサ	P.33参照								
578	80821853	膜付グロメット	SG-22A						2		2
579-1	71313332	押ボタンSW+コード	COB81 1.25SQX3芯-10m						1		1
2,0 1	80821461	押ボタンスイッチ(コード無)	COB81				+	-	1		1
579-2		押ボタンSW+コード+シール付	(579-1·489)	(1108001~2010060H)				\top	1		1
579-3		押ボタンSW+コード+シール付	(579–1·489·903)	WNNZ30KA (2010061H~) WNNZ30KA					1		\perp
								\blacksquare			
489	11520200	コーションシールA	NNZ30KAU,WNNZ30KA	(1108001~)				1	1		
903	11520210	コーションシールB	NNZ30KAU WNNZ30KA	(2010007H~) (2010061H~)				1	1		-
				,			1	_	<u> </u>	-	
	i										

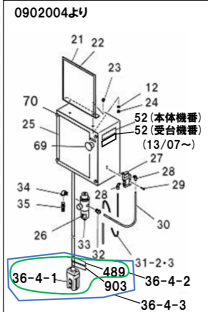
制御ボックス関係 NNZ30WPU·WPUR ・WPUH (ユニット内蔵)

対象機種:

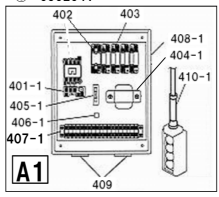
- □NNZ30WPU(2003/11~)
- □NNZ30WPUR
- **□NNZW30WPUH □WNNZ30WP**

(2003/11~)WNNZ30WP (ユニット別置)



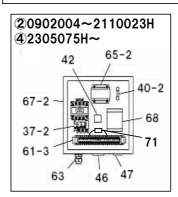


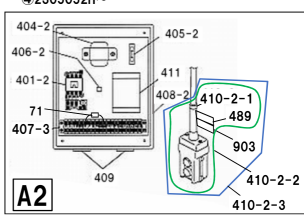
1~0902041



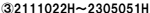
20902042~2111021H 42305052H~

1~0902003 65-1 40-1 61-2 63 44 63 46 63 47 63



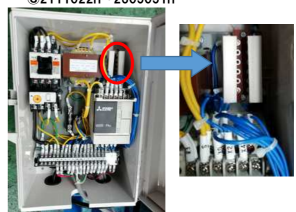


32110024H~2305074H









抵抗から「X1」「X2」「24V」の配線が出ており、 それぞれシーケンサの「X1」「X2」「S/S」の端子台に結線されています。 アーム高さ検知LSを交換する場合はこの抵抗を取り外してください

※54_5_NNZ30WPU·WNNZ30WP【2003年10月以降_上物関係】部品価格表9·11·15ページ参照のこと ※55_2 ● ■NNZ(AL)30WPUR【上物関係】部品価格表9·13ページ参照のこと

制御ボックス関係

アルネオアーム式 (2003/11~)

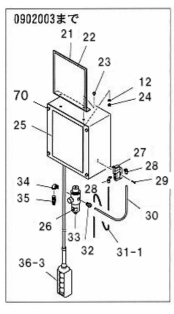
	1	T	T	1	T				用数
図番	部品コート	品名	規格	変更時期•備考	単価	i(税別)		(参え	
0.1	70015040	¬ 2>2. # Fig./→+F	(00/+)						別置
21		コーションシール取付板	(22付) I7-圧力0.69MPa	+			1	-	
22-3	50627181	コーションシールD	(7kgf/cm²)	~09/11			1	I	
22-4	50627102	コーションシールD	エアー圧力0.5MPa	0912001~			,	\neg	
22-4			(5kgf/cm²)	0912001~			1		
23		座金組込ナベ小ネジ	MSRP0610SE				2	_	
24	90930106		HN06SE				2	_	
25		コーションシールC					1		
26		コーションシールE			= 1		1	_	
27-1	受汪个可	セレックスバルフ	3GA110-M5-DC24	27-2で互換性有	受	主不可			
27-2		セレックスバルフ	3GA110R-M5-DC24				1		
28 29-1		エルホ・ユニオン 座金組込ナヘ・小ネシ・	ZL-065M MSRPS0320SE				2		
29-1		座金組込けべいネジ	MSRP0320SE	(0909001-)			2		
30		エアーホースC	F1506-200mm(黒)	(0909001)			1	_	
31-1	51307800		F1506-8300mm(黒)	(-0907031)			 		
31-1	51307800		F1506-8300mm(黒)	(-0902041以降無し)				- 	1→0
31-2		エアーホースA	F1506-10850mm(青)	(0902042数変更)				\neg	1→2
31-3		エアーホースA	F1506-11500mm(青)	(0907032-)			1	\vdash	
32		ハーフユニオン	ZH-062				1		
33		フィルターレキ・ュレータ	B7019-2C-M	シール付			1	\neg	
34		オスメスエルホ゛	STE1/4SE				1		
35	80827504	エアーチャックオス	PT1/4				1		
36-3		押ボタンスイッチ+コード	COB72 0.75SQX7芯-10m	(-0902003)			1		
30-3		押ボタンスイッチ(コード無)	COB72				1		
	75012261	押ボタンスイッチ+コード	COB81 1.25SQX3芯-10m				1		
36-4-1	75012264	押ボタンスイッチ(コード無)	COB81	(0902004~)			1	Т	
	73012204	コナル ノンハコノハ コー・ホー	00001						
00.	7500/	±m±*h, c	(00 4 4 400)	WPU (1108001~2010005H)					
36-4-2	/5034300	押ボタンSW+コード+シールイマ	(36-4-1·489)	NNZ30WPUR,NNZW30WPUH			1	'	
<u> </u>	-			(1108001~2010003H)		-	\vdash	\dashv	
00.4.0	75004001	+m+°b> 0\4\- ° · ° · -	(00 4 1 400 000)	WPU (2010006H~)			l .	.	
36-4-3	/5034301	押ボタンSW+コード+シールイ	(36-4-1 · 489 · 903)	NNZ30WPUR,NNZW30WPUH			1		
				(2010004H~)					
07.1	00000000	¬6°+ I O\4\0 # ¬ I	0144 0(72 *) 4 0 0 4) 4	(0000000)			.	_	
37-1		マク・ネットSW&サーマル マク・ネットSW&サーマル	SW-0(フジ)AC24V	(-0902003)	 	+	1		
37-2 40-1	00020470	ヒュース・ホルタ・ー	SW-0·200V F-7111 1P	(0902004-) (-0902003)	 	+		_	
40-1		FUSEホルター	F-7111	(0902004-)			-	_	
40-2	*	整流プリッジ+コンデンサ	P.33参照	(0902004-)				-+	
44		ケープルコネクター	SK-12M	(-0902003)			1	$\overline{}$	
46		ワンタッチフ・ッシュ	TB-2533	(0302003)				_	
47	80657900		GB-25						
.,	00007000		GD 20	13/07~数変更	L	1 1			
52	*	銘板(機番連絡下さい)		※受台機番用銘板は	郏	度対応	1-	→2	
				現地にて貼付の事	HIP	X/1/0			
61-2		端子台 レール付	TU-15 20P	(-0902003)	都	度見積	1		
61-3		端子台 レール付	TU-15 20P	(0902004-)			1		
63		ケーフ・ルコネクター	SK-12S				8	_	4
64	80820393	リルー	MY2 DC24V	(-0902003)				1	
65-1	00000000								
65-2		トランス	P:200V S:24V 30VA	(-0902003)			1		
~~	80820834	トランス トランス	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA	(0902004-)			1		
66	80820834 80820398	トランス トランス リレー	P:200V S:24V 30VA	(0902004-) (-0902003)			1 1	1	
67-1	80820834 80820398 11516241	トランス トランス リレー 制御ホ [*] ックス	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA	(0902004-) (-0902003) (-0902003)			1 1 2	1	
67-1 67-2	80820834 80820398 11516241 11516242	トランス トランス リルー 制御ホ'ックス 制御ホ'ックス	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-)			1 1 1 1 1 1	1	
67-1 67-2 68	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381	トランス トランス リレー 制御ホ'ックス 制御ホ'ックス シーケンサ (ユニット内蔵)	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-)			1 1 1 1	1 1 1	
67-1 67-2	80820834 80820398 11516241 11516242	トランス トランス リルー 制御ホ"ックス 制御ホ"ックス シーケンサ (ユニット内蔵) 出力停止スイッチ	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062)	受	注不可	1 1 1 1 1 1	1 1 1	
67-1 67-2 68 69-1-1	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可	トランス トランス リルー 制御ホ"ックス 制御ホ"ックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2-AC24V FX3S-10MR ACHL25211R	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事	受:	注不可	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
67-1 67-2 68	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381	トランス トランス リルー 制御ホ"ックス 制御ホ"ックス シーケンサ (ユニット内蔵) 出力停止スイッチ	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062)	受.	注不可	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620	トランス トランス リレー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ (ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート 付 出力停止スイッチ +コート・付	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2-AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有	受.	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	
67-1 67-2 68 69-1-1	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り	受.	注不可	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-)	受:	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(コニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットヒ、ス	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2-AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 69-2	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(コニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットヒ、ス	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 69-2	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106 00113661	トランス トランス リレー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート'付 出力停止スイッチ +コート'付 出力停止スイッチ +コート'付 ローレットピ [「] ス ダ・イオート [「] ハイセンセット	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セレックスハ*ルフ*付、	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 69-2 70	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106 00113661 00113662	トランス トランス リレー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート'付 出力停止スイッチ +コート'付 ローレットピ「ス ダ・イオート' ハイセンセット	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セレックスハルブ付、 電磁チェックハルブ含まず)	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (-0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-) 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 69-2 70 71	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットピ、ス ダ・イオート・ ハイセンセット マグ・ネットSW&サーマル	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セレックスパルプ 付、電磁チェックパルプ 含まず) SW-0 AC24V	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (-0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003) (0902004-) (-0902041)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 69-2 70 71 401-1 401-2	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820620	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットヒ・ス ダ・イオート・ ハイセンセット マグ・ネットSW&サーマル マグ・ネットSW&サーマル	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2-AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セックスハ・ルブ・付、電磁チェックハ・ルブ・含まず) SW-0 AC24V SW-0 200V	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003) (0902004-) (-0902041) (0902042-)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 69-2 70 71 401-1 401-2 402	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820620 80820393	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットピ・ス ダ・イオート・ ハイセンセット マグ・ネットSW&サーマル リルー	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セッフスパルプ付、電子リアパルプで含まず) SW-0 AC24V SW-0 200V MY2 DC24V	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003) (0902004-) (-0902041) (0902042-) (-0902041以降無)	受.	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 69-2 70 71 401-1 401-2 402 403	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820620 80820393 80820398	トランス トランス リルー 制御末"ックス 制御末"ックス シーケンサ(コニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート'付 出力停止スイッチ +コート'付 ローレットピ"ス ダ"イオート" ハイセンセット ハイセンセット マグ"ネットSW&サーマル リルー リルー	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セレックスハ・ルブ 付、 電磁チェックハ・ルブ 含まず) SW-0 AC24V SW-0 200V MY2 DC24V	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003) (0902004-) (-0902041) (0902041以降無) (-0902041以降無)	受:	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 4
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 70 71 401-1 401-2 402 403 404-1	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106 00113661 00113662 80820620 80820393 80820393 80820398 80820398	トランス トランス リレー 制御ホ'ックス 制御ホ'ックス 制御ホ'ックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート'付 出力停止スイッチ +コート'付 出力停止スイッチ +コート'付 ローレットピ、ス ダ'イオート' ハイセンセット ハイセンセット マグ'ネットSW&サーマル マグ'ネットSW&サーマル リレー リレー	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セックスハ・ルブ・付、 電磁チェックハ・ルブ・付、 電磁チェックハ・ルブ・付まず) SW-0 AC24V SW-0 200V MY2 DC24V MY2 AC24V P:200VS:24V	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (-0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003) (0902004-) (-0902041) (0902041) (-0902041以降無) (-0902041) (-0902041)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 4
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 70 71 401-1 401-2 402 403 404-1 404-2	80820834 80820398 11516241 75022381 受注不可 71317620 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820398 80820398 80820398 80820840 80820840	トランス トランス リレー 制御ホックス 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート'付 出力停止スイッチ +コート'付 ローレットピス タ'イオート' ハイセンセット ハイセンセット マグネットSW&サーマル マグネットSW&サーマル リレー リレー トランス	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2-AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セレックスパールプでは、電磁チェックパールプでは、でレックスパールプでは、でしゃりないのが、というというというというというというというというというというというというというと	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (-0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902004-) (-0902041) (0902042-) (-0902041)以降無) (-0902041) (0902041) (0902042-)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 4 1
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 70 71 401-1 401-2 402 403 404-1 404-2 405-1	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820393 80820393 80820394 80820840 80820834 80820844	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットピ、ス ダ・イオート ハイセンセット ハイセンセット マグ・ネットSW&サーマル リルー リルー トランス トランス ヒュース・ホルダ・ー	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セックスパルプ付、 電磁チェックパルプ合まず) SW-0 AC24V SW-0 200V MY2 DC24V MY2 AC24V P:200V P:200V F-7111 1P	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-) (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902004-) (-09020041) (0902004-) (-0902041)以降無) (-0902041) (0902041-) (-0902041) (0902004-) (-0902041) (0902004-) (-0902041) (0902004-) (-0902041) (0902004-) (-0902041) (0902004-) (-0902041) (0902004-) (-0902041)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 4 1
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 70 71 401-1 401-2 402 403 404-1 404-1 405-1 405-2	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820393 80820393 80820394 80820834 80820476 80860700	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットピ、ス ダ・イオート・ ハイセンセット ハイセンセット マグ・ネットSW&サーマル リルー リルー リトランス トランス トランス トランス トランス トランス トランス トランス	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2-AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セックスハ・ルブ・付、電磁チェックハ・ルブ・含まず) SW-0 AC24V SW-0 200V MY2 DC24V MY2 AC24V P:200VS:24V P:200V S:24V P:2011 1P F-7111	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (-0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902004-) (-0902041) (0902042-) (-0902041)以降無) (-0902041) (0902041) (0902042-)	受.	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 4 1
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 69-2 70 71 401-1 401-2 402 403 404-1 404-2 405-1 405-2	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820393 80820398 80820840 80820840 80820840 80820840 80820840 80860700 ※	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットヒ・ス ダ・イオート ハイセンセット ハイセンセット フケ・ネットSW&サーマル リルー リルー リルー トランス トランス トニューズ・ホルダー FUSEホルダー 整流ア・リッシ	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セレウスハ'ルフ'付、電磁チェックハ'ルフ'合まず) SW-0 AC24V SW-0 200V MY2 DC24V MY2 AC24V P:200V F-7111 1P F-7111 P.33参照	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (-0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003) (0902004-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 4 1 1 1 1 1
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 70 71 401-1 401-2 402 403 404-1 404-2 405-1 405-2 406	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820393 80820393 80820840 80820840 80820840 80820476 80860700 ※ 80821250	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットピ、ス ダ・イオート・ ハイセンセット ハイセンセット マグ・ネットSW&サーマル リルー リルー リートランス トランス トランス トランス トランス トランス トランス トランス	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2-AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セックスパルプ付、電磁チェックスパルプ付、電磁チェックスパルプイス・電磁チェックス・ルプイス・コース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロ	(0902004-) (-0902003) (-0902004-) (-0902003) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003) (0902004-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041)			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 4 1 1 1 1
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 69-2 70 71 401-1 401-2 402 403 404-1 404-2 405-1 405-2	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820393 80820398 80820840 80820840 80820840 80820840 80820840 80860700 ※	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットピ、ス ダ・イオート・ ハイセンセット ハイセンセット マグ・ネットSW&サーマル リルー リルー リートランス トランス トランス トランス トランス トランス トランス トランス	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2·AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セレウスハ'ルフ'付、電域チェックハ'ルフ'合まず) SW-0 AC24V SW-0 200V MY2 DC24V MY2 AC24V P:200V F-7111 1P F-7111 P.33参照	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (-0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003) (0902004-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-)		注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 4 1 1 1 1 1
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 70 71 401-1 401-2 402 403 404-1 404-2 405-1 405-2 406 407-1	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820393 80820393 80820394 80820394 80820394 80820394 80820394 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595 80820595	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットピス ダ・イオート ハイセンセット ハイセンセット マグ・ネットSW&サーマル マグ・ネットSW&サーマル リルー トランス トランス トランス ヒューズ・ホルダー FUSEホルダー 整流ア・リッン 端子台	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2-AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セレックスパールプでは、電磁チェックパールプでは、でレックスパールプでは、電磁チェックパールプでは、でレックスパールプでは、でしょうないとなるとないという。 WY2 D:200V MY2 DC24V MY2 AC24V P:200V F-7111 1P F-7111 P.33参照 TU-15 BD7-MB20	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (-0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902004-) (-09020041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 4 1 1 1 1
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 70 71 401-1 401-2 402 403 404-1 404-2 405-1 405-2 406	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820393 80820393 80820394 80820394 80820394 80820395 80820395 80820396 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397 80820397	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットピス ダ・イオート ハイセンセット ハイセンセット マグ・ネットSW&サーマル マグ・ネットSW&サーマル リルー トランス トランス トランス ヒューズ・ホルダー FUSEホルダー 整流ア・リッン 端子台	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2-AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セックスパルプ付、電磁チェックスパルプ付、電磁チェックスパルプイス・電磁チェックス・ルプイス・コース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロース・ロ	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (-0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-1204062) 69-1-2で交換の事 新旧互換性有 回り止めの加工有り (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902003) (0902004-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-)	受		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 4 1 1 1 1 1 19
67-1 67-2 68 69-1-1 69-1-2 70 71 401-1 401-2 402 403 404-1 405-1 405-2 406 407-1 407-2	80820834 80820398 11516241 11516242 75022381 受注不可 71317620 71317621 90931471 80666106 00113661 00113662 80820622 80820393 80820393 80820840 80820840 80820476 80821250 受注不可 75022361 11516760	トランス トランス リルー 制御ホックス 制御ホックス 制御ホックス シーケンサ(ユニット内蔵) 出力停止スイッチ +コート・付 出力停止スイッチ +コート・付 ローレットと・ス ダ・イオート・ ハイセンセット ハイセンセット マグ・ネットSW&サーマル リルー リー リルー トランス トランス トランス ヒュース・ホルダー FUSEホルダー 整流アリッジ 端子 台 端子 台 端子 台	P:200V S:24V 30VA P:200V S:18V 24V 30VA MY2-AC24V FX3S-10MR ACHL25211R XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm XA1E-BV402 VSF1.25X4本 L=600mm CRKB4-8 S2V60 電気部品一式 (セレックスパールプでは、電磁チェックパールプでは、でレックスパールプでは、電磁チェックパールプでは、でレックスパールプでは、でしょうないとなるとないという。 WY2 D:200V MY2 DC24V MY2 AC24V P:200V F-7111 1P F-7111 P.33参照 TU-15 BD7-MB20	(0902004-) (-0902003) (-0902003) (-0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-) (0902004-) (1204063-) 回り止めの加工無し (1301001~) (-0902004-) (-0902004-) (-0902041) (0902004-) (-0902041) (0902004-) (-0902041) (0902004-) (-0902041) (0902004-) (-0902041) (0902041-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041) (0902042-) (-0902041)	受	注不可	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1

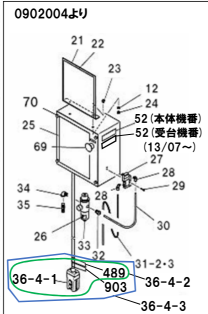
制御ボックス関係 NNZ30WPU·WPUR ・WPUH (ユニット内蔵)

対象機種:

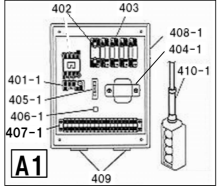
- □NNZ30WPU(2003/11~)
- □NNZ30WPUR
- **□NNZW30WPUH □WNNZ30WP**

(2003/11~)WNNZ30WP (ユニット別置)

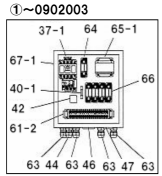


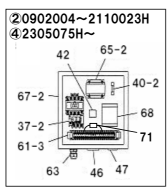


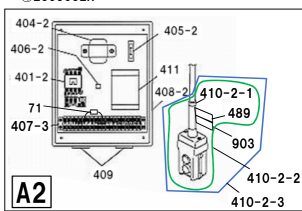
1~0902041



20902042~2111021H 42305052H~







32111022H~2305051H 32110024H~2305074H







抵抗から「X1」「X2」「24V」の配線が出ており、 それぞれシーケンサの「X1」「X2」「S/S」の端子台に結線されています。 アーム高さ検知LSを交換する場合はこの抵抗を取り外してください

※54_5_NNZ30WPU·WNNZ30WP【2003年10月以降_上物関係】部品価格表9·11·15ページ参照のこと ※55_2 ● ■NNZ(AL)30WPUR【上物関係】部品価格表9·13ページ参照のこと

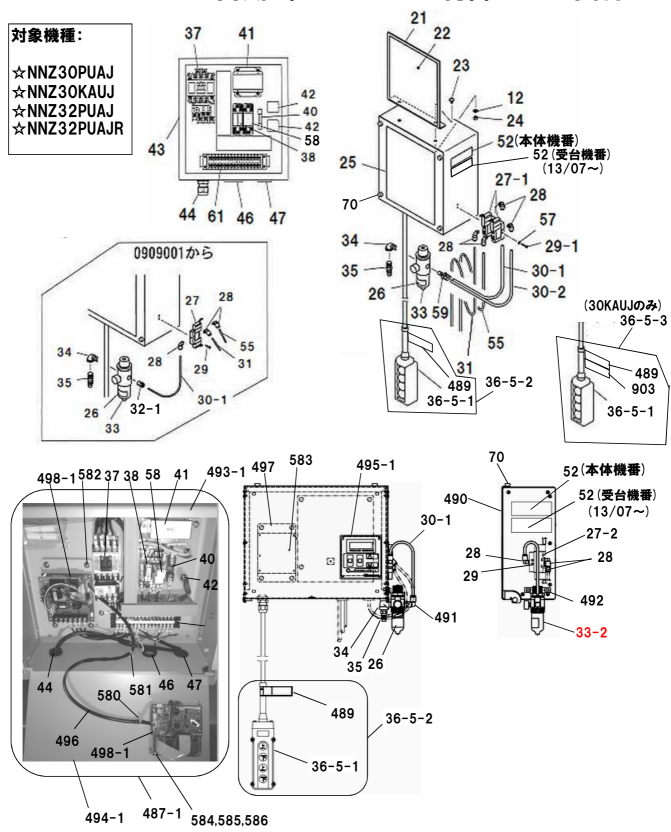
本体外観&内蔵式制御ボックス関係

アルネオアーム式(2003/11~)

	ı	T	T		1					吏用数
図番	部品コード	品名	規格	変更時期•備考	 	単価((税別)		人 内蔵	·考) 別置
409	80821849	膜付グロメット	SG-28A						PTIRK	2
		押ボタンスイッチ+コート゛	COB82							
410-1			0.75SQX7芯-10m	(~0902041)						1
	71313355	押ボタンスイッチ(コード無)	COB82 COB81							
410-2-1	75022241	押ボタンスイッチ+コード	1.25SQX3芯-10m	(0902042~)						1
	75022245	押ボタンスイッチ(コード無)	COB81							
410-2-2		押ボタンSW+コード+シール付	(410-2-1-489)	(1108001~2010032H)						1
410-2-3	75022051	押ボタンSW+コード+シール付	(410-2-1-489-903)	(2010033H~)						1
411	75022391	シーケンサ(ユニット別置)	FX3S-10MR	(0902042~)						1
412-1	00057240	ハイヤンセット	A1+867(P.19参照)+アーム検知LS	(~0902041)						1
412-2	00057242		A2+867(P.19参照)+アーム検知LS	(0902042~)						1
			7,10	,						
489	11520200	コーションシールA	NNZ30WPU,WPUR,WPUH	(1108001~)						1
400	11020200	1 7127 707	WNNZ30WP NNZ30WPU	(2010006H~)						
903	11520210	コーションシールB	NNZ30WPUR,NNZW30WPUH	(2010006H~)					1	
000	11020210	1 7177 %5	WNNZ30WP	(2010004H~)						1
				(201000011)						
	*	整流ブリッジ+コンデンサ								
42-1	受注不可	NNZ30AU	S2VB60+1000 μ F 35V	0501081~追加		受注	不可		1	
	~415	NNZ30AU		42-2で交換の事	 	~/_			1	
		NNZ30AU NNZ30WU	1		+				1	
42-2	75050110	NNZ25AUSA	S2VB60+680 μ F 35V		+				2	
		NNZ25KAU							3	
		BALW30WUONE	1						4	
42-1	受注不可	NNZ30WPU	S2VB60+1000 μ F 35V	0501081~追加		受注	不可		1	
42-2		NNZ30WPU·NNZ30WPUR		42-2で交換の事 ~0809039	1				1	
42-3		NNZ30WPU·NNZ30WPUR	S2VB60+470 μ F 35V	0809040~09年1月					1	
72 0	70000110	NNZ30WPUR	σεν Βοστ 470 μ Γ σον	0000040 00-17]						
42-4	75050100	NNZ30WPU	S2VB60+4700 μ F 35V	09年2月~					1	
		NNZW30WPUH								
		NNZ30KAU•KAUJ·		0501081~0810003						
42-1	受注不可	NNZ30GPUA	S2VB60+1000 μ F 35V	42-2で交換の事		受注	不可		1	
		NNZ30KAU•KAUJ		12 2 2 2 2 2 2 2						
42-2	75050110	NNZ30KAUBN·	S2VB60+680 μ F 35V	0810004~					1	
		NNZ30GPUA								
										1
				0010000	<u> </u>					
42-1	受注不可	NNZ32PUAJ•PUAJR	S2VB60+1000 μ F 35V	~0810003 42-2で交換の事		受注	不可		1	
42-2	75050110	NNZ32PUAJ•PUAJR	S2VB60+680 μ F 35V	0810004~					1	
	70000110	THE SECOND TO SECOND								
42-5		WNNZ30W	S2VB60+4700 μ F 35V					_		1
		WNNZ30A								1
		WNNZ25ASA WNNZ30WP			-					1
		WNNZ30KA	WNNZ30Wと共通		 					1
	75050095	WNNZ30PA								1
	75050095	WNNZ30GPA								1
	*	租行具以めのパかかいに	<u> </u> ついては都度見積もりとなります		+					
	7.7	シレコロルシャンハイ ピノビットー	ン・・ こは明及元損 ひりこなりまり		+					
					 					
	-									
					 					
	1		1		1					

アルネオ2ウェイアーム自動式

制御ボックス関係



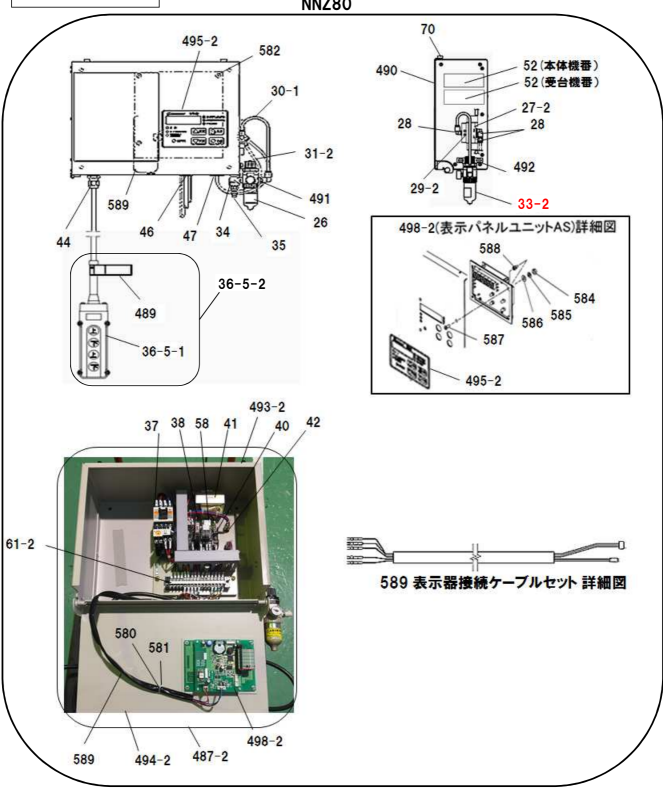
	1 7 7 7 7 7		1	T	1			製品使	
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期•備考	単価	(税別)	<u> </u>	(参 PUAJ	
12	90930506	ハ`ネ座金	SW06SE	(03/11~)				2	
21-1		コーションシール取付板	(22付)	(~09/11)				1	
21-2	70015041	コーションシール取付板	(22付)	(0912001~)				1	
22-3	50627181	コーションシールD	ェアー圧力0.69MPa (7kgf/c㎡)	(~09/11)				1	l
22-4		コーションシールD	ェアー圧力0.5MPa (5kgf/c㎡)	(0912001~)				1	
23		座金組込ナベ小ネジ	MSRP0610SE				<u> </u>	2	
24	90930106		HN06SE					2	
25		コーションシールC コーションシールE					 	1	
26 27-1		セレックスバルブ	3GA110-M5-DC24	(~09/08)			1	2	
27-2		セレックスハ・ルフ	3GA1660R-M5-3 DC24V	(0909001~)				1	
28	80817224	エルホ゛ユニオン	ZL-065M					4	1
29-1	90940335		MSR0335SE	(~09/08)				2	2
29-2		座金組込ナベ小ネジ	MSRP0320SE	(0909001~)				2	
30-1		エアーホースC	F1506-200mm(黒)	(()				1	
30-2	11485870		F1506-180mm(黒)	(~09/08)			<u> </u>	1	
31-1	51307800	エアチューフ゛A	F1506-8300mm(黒) F1506-10m(黒)	(~09/08) (0909001~)	+			1	
31-2 32		ハーフユニオン	ZH-062	(0909001~)			1	1	
33		フィルターレキ・ュレータ	B7019-2C-M	シール付				1	
34		オスメスエルボ	STE1/4SE		1	1	†	1	
35	80827504	エアーチャックオス	PT1/4					1	
36-5-1	75022600	押ボタンスイッチ+コード	COB62 0.75SQX5芯-10m	(~11/07)				1	
55 5 1	71317603	押ホ゛タンスイッチノミ	COB62 コート [*] 無シ	(1108001~)				1	
36-5-2	75037400	押ボタンSW+コード+シール付	(36-5-1 • 489)	NNZ32PUAJR (1108001~2010006H) NNZ30KAUJ					1
36-5-3	75037401	押ボタンSW+コード+シール付	(36-5-1-489-903)	(2010007H~) NNZ30KAUJ					1
37	80820622	マク゛ネットSW&サーマル	SW-0(フジ)AC24V					1	
38	70662275	リレー+ソケット	G7T-1112SDC24V P7TF-05					1	l
40	80820476	ヒュース゛ホルタ゛ー	F-7111					1	
41	80820840		P:200V S:24V 30VA					1	
42	*	整流プリッジ+コンデンサ	P.33参照						
43		制御ボックス					<u> </u>	1	
44		ケーブルコネクター	SK-12M					1	
46 47	80821695	ワンタッチブッシュ	TB-2533 GB-25				 	1	
52	*	銘板	機番連絡下さい	13/07~数変更 ※受台機番用銘板は 現地にて貼付の事	都	度対応		1-	
57	90930703	平座金	PW03SE	(~09/08)				2	2
58	39010262		MY2K AC24V (ソケット・保持金具付)	【ラッチンク*リレー】				1	1
59		R付Y型ユニオン	ZY-062N	(~09/08)				1	
61-1		端子台 レール付	TS-615 16P					1	
70	90931471	ローレットヒ、ス	CRKB4-8					4	ŀ .
100	00086160		電気部品一式、セレックスハ・ルフ・付 (電磁チェックハ・ルフ・含まず)	I///aaaa/				1	
489		コーションシールA	NNZ30KAUJ,32PUAJ,32PUAJR NNZ30KAUJ	(1108001~) (2010007H~)			 	1	
903	11320210	コーションシールB	NINZOUNAUU	(201000/П**)	 	+	 		1
	1	AL32PUAJR				1	 		
33-2	75023600	フィルターレキ・ュレータ	B7019-2C-MB	シール・ブラケット付		L		1	
487-1	00089220			(~1312007)				1	
487-2	30089221			(1312008~)			<u> </u>	1	
489		コーションシールA		(1108001~)		1	 	1	
490		コーションシールド	71 -065M		 	+	 	1	
491 492		エルホ・ユニオン 座金組込ナヘ・ハネシ・	ZL-065M MSRPS0615SE		 	+	+	2	
		産並組込りへハネジ ホ*ックスケースAS	MONFOUTUOL	ケースのみ(フタ無し)		1	 		
493-1 494-1		ホックスケースAS ボックスフタAS		(~1312007) 7タのみ(~1312007)				1	
495-1		操作パネルシール	フィルム	(~1312007)	1	1	†	1	
496		通信ケーブルセット		(~1312007)				1	
497		基板取付板		(~1312007)				1	
498-1	受注不可	表示パネルユニット	SY001-A&B オーエンス	(~1312007) NNZ80(P.37参照)で 交換の事	受法	主不可		1	_
580	80825288	パンタイ	CV-100	1				2	
581		マウントヘース	MB2A					2	
		座金組込ナベ小ネジ	MSRPS0610SE					8	
582						1	1	, _^ T	. –
583	90800308	座金組込ナベ小ネジ	MSRS0308SE	(~1312007)				6	
583 584	90800308 90930103	6角ナット	HN03SE	(~1312007)				4	
583	90800308	6角ナット ハ [*] ネ座金		(~1312007)					

アルネオ2ウェイアーム自動式

制御ボックス関係 $(1312008 \sim)$

対象機種: **☆NNZ32PUAJR**

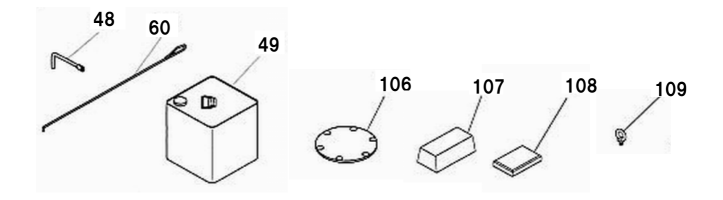
NNZ80

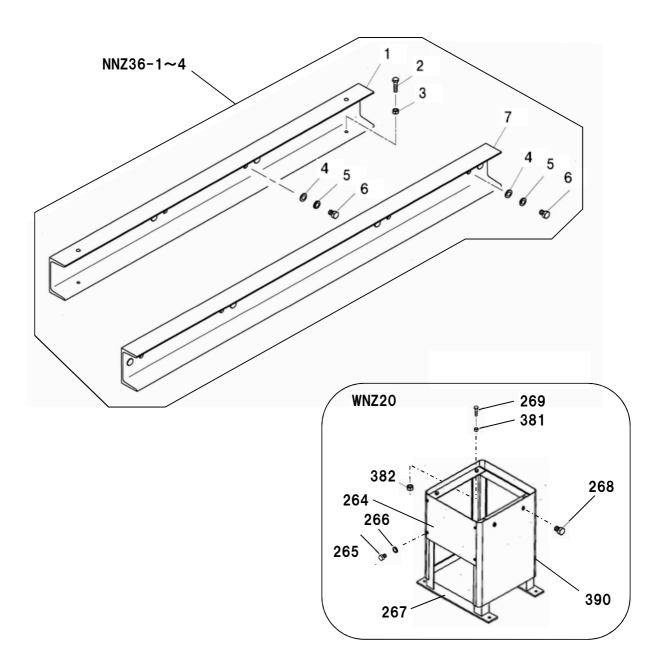


制御ボックス関係

アルネオ2ウェイアーム自動式(1312008~)

図番 部品コート 品名 規格 変更時期・備考 単価 (AL32PUAJR NNZ80 30088100 制御木・ックスSET (26~589) 26 50627281 コーションシールE 3GA1660R-M5-3 (2020204)	(税別)	(参考) PUAJR 1
AL32PUAJR NNZ80 30088100 制御ホ*ックスSET (26~589) 26 50627281 コーションシールE		
NNZ80 30088100 制御木*ックスSET (26~589) 26 50627281 コーションシールE		1
NNZ80 30088100 制御ホ*ックスSET (26~589) 26 50627281 コーションシールE		1
26 50627281 コーションシールE		1 1
	-	
		1
13(1A I DDUK - WO)		
27-2 80821232 セレックスパールプ		1
28 80817224 エルホ・ユニオン ZL-065M		3
29-2 90750320 座金組込ナベ小ネジ MSRP0320SE (0909001~)		2
30-1 50627121 I7-ホースC F1506-200mm(黒)		1
31-2 11047860 I7チュープA F1506-10m(黒) (0909001~)		1
33-2 75023600 フィルターレキ・ュレータ B7019-2C-MB シール・プラケット付		1
34 80810702 オスメスエルボ STE1/4SE		1
35 80827504 Iアーチャックオス PT1/4		1
CORES		
36-5-1 75022600 押ホ*タンスイッチ+コート* GOBb2 0.75SQX5芯-10m (~11/07)		1
71317603 押ホ*タンスイッチノミ COB62 コート*無シ		1
36-5-2 75037400 押ボタンSW+コード+シール付(36-5-1・489) (1108001~)		1
37 80820622 マグネットSW&サーマル SW-0(フジ)AC24V		1
20 70000075 III 1945-II G7T-1112SDC24V		-
38 70662275 リレー+ソケット G77-17123DG24V P7TF-05		1
40 80820476 ヒュース・ホルター F-7111		1
41 80820840 トランス P:200V S:24V 30VA		1
42 ※ 整流プリッジ・コンデンサ P.33参照		
44 80821782 ケープルコネクター SK-12M		1
46 80821695 ワンタッチブッシュ TB-2533		1
47 80657900 ゴムブッシュ GB-25		1
	対応	2
58 39010262 リルー MY2K AC24V (ソケット・保持金具付) 【ラッチンク・リルー】		1
61-2 75022630 端子台 レール付 TS-615 16P		1
70 90931471 ローレットヒ [*] ス CRKB4-8		2
487-2 30089221 配線セット		1
489 11520200 コーションシールA		1
490 11522120 コーションシールF		1
491 80817223 エルホ [・] ユニオン ZL-042		1
492 90780615 座金組込ナベ小ネジ MSRPS0615SE		2
493-2 00089261 ボックスケースAS		1
494-2 00089281 ポックスフタAS フタのみ(1312008~)		1
495-2 11039881 操作パネルシート (1312008~)		1
498-2 75022660 表示パネルユニットAS (495-2·584~588付) (1312008~)		1
580 80825288 パンタイ CV-100		2
581 80825604 マウントペース MB2A		2
582 90780610 座金組込ナベ小ネジ MSRPS0610SE 1312008より数変更		8→4
584 90930103 6角ナット HN03SE		4
585 90930503 パネ座金 SW03SE		4
586 90930703 平座金 PW03SE		4
588 81005305 黄銅スペーサ BSB-305E		4
589 11522280 表示器接続ケープルセット 10X11-500 都度	見積	1

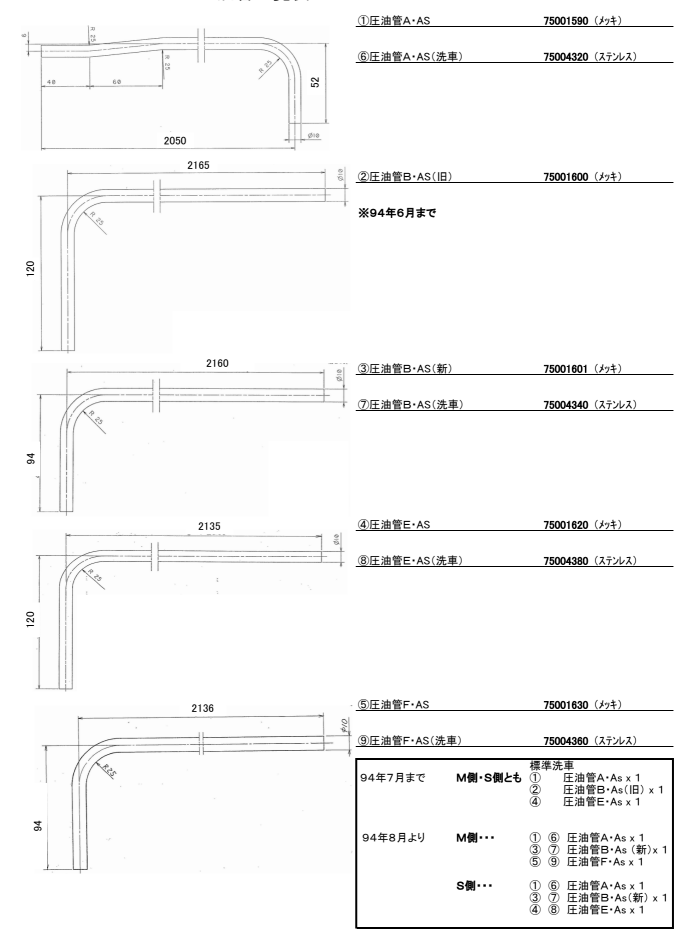




NNZ (オフ[°]ション)

図番 部品コート 品名 規格 変更時期・備考 単価(税別) 芯間 1400 1650 2250 24 24 25 24 24 25 25 24 25 25										製品係			
図音 歌品子		l	I					(A D11)	(参考) 				
(力/32)	図番	部品コート	品名	規格	変更時期•備考		単価(7	<u>況別)</u>	1400			2400	
NNZ36-1 70001400 首 用リアングルセット1770 万人だ間1400用			(オプミィコンィ)						1400	1000	2230	2400	
NNZ36-2 70001415 首用リアッグルセット2020 7人 大部間150月	NN736-1	70001400		ラム 芯問 1400 田					1				
NNZ36-3 70001405 首 用リアグルセット2620 万人応間250用										1			
NNZ36-4 75039000 首吊リアングルセット2770										•	1		
B											•	1	
2 90901245 6角ボルト HB1245 4 3 90930012 6角ナルト HN12 4 4 90930716 P座金 SW16SE 8 5 90930716 パネ座金 SW16SE 8 6-1 90901620 6角ボルト HB1625 (~09/08) 8 6-2 90901620 6角ボルト HB1620 (0909001~) 8 7-1 受注不可 首用リナンネルBへア NNZ36で交換の事 受注不可 1 (付属品)※型式により異なります (付属品)※型式により異なります 1 48 11500060 ロワーリング パルブフック NNZ36で交換の事 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1111200 1	7000000	11117777 W C712770	74767472 100717			l						
2 90901245 6角ボルト HB1245 4 3 90930012 6角ナルト HN12 4 4 90930716 P座金 SW16SE 8 5 90930716 パネ座金 SW16SE 8 6-1 90901620 6角ボルト HB1625 (~09/08) 8 6-2 90901620 6角ボルト HB1620 (0909001~) 8 7-1 受注不可 首用リナンネルBへア NNZ36で交換の事 受注不可 1 (付属品)※型式により異なります (付属品)※型式により異なります 1 48 11500060 ロワーリング パルブフック NNZ36で交換の事 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1	受注不可	首吊リチャンネルAへ°ア	芯間により異なります	NNZ36で交換の事			:不可		2	2		
3 90930012 6角ナット	2							., -,			1		
4 99330716 平座金 PW16SE 8 8 8 5 99330516 N 本座金 SW16SE 8 8 8 8 8 8 8 99330516 N 本座金 SW16SE 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 99330516 N 本座金 SW16SE 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 99330516 N 本座金 SW16SE 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 99330516 N 本座金 SW16SE 8 8 8 8 8 8 8 9 99330508 N 本座金 SW16SE 8 8 8 8 8 8 9 99330508 N 本座金 SW16SE											1		
5 90930516										3	3		
6-1 90901625 6角ボル HB1625 (~09/08) 8 6-2 90901620 6角ボル HB1620 (0909001~) 8 7-1 受注不可 首用リチャンネルB^7 NNZ36で交換の事 受注不可 1 (付属品)※型式により異なります 9 50564851 ビッキンオル 13L 11 60 10135511 ステッキ (~0902003) 11 106 10247440 カサアゲスペーサ1.6 4 107-1 51313020 サイドシールプロウ 70X100X192 (~1204002) 4 107-2 11524980 サイドシールプロウ 70X100X192 (~1204002) 4 4 107-1 51313020 サイドシールプロウ 70X100X140 (1204003~) 4 4 109 90851015 アイボルト 1B10 4 4 109 90851015 アイボルト 1B10 1150520 ユニットダイAS (264~269,381,382,390) SS仕様の付属品 1(SS仕様のみ) 264 11504120 ユニットダイAS (264~269,381,382,390) SS仕様の付属品 1 (SS仕様のみ) 265 90862930 ナペッシーンネジ SRHFST05085E 4 4 267 00126041 ユニットダイAア MSRP06105E 4 4 1882 90930108 (角井水)・ HB08205E 4 4 382 90930108 パネ座金 SW08SE 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5									3	3		
T-1 受注不可 首吊リチャンネルBへア	6-1				(~09/08)					8	3		
(付属品)※型式により異なります 1 1 1 1 1 1 1 1 1		90901620	6角ボルト	HB1620	(0909001~)					8	3		
(付属品)※型式により異なります 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7-1						受注	不可		1	1		
48 11500060 ロワーリング・バルブ・フック 49 50564851 ビンキモシイル 13L (~0902003) 1 60 10135511 ステッキ (~0902003) 1 106 10247440 カサアケスへ・サ1.6 4 107-1 51313020 サイド・シールブロック 70X100X192 (~1204002) 4 4 107-2 11524960 サイド・シールブロック 70X100X140 (1204003~) 4 1 108 11520520 当テゴム 30X100X150 アルネオのみ 4 109 90851015 アイボール IB10 4 WNZ20 00126280 ユニットゲイAS (264~269,381,382,390) SS仕様の付属品 1(SS仕様のみ) WNZ20 00126280 ユニットゲイAS (264~269,381,382,390) SS仕様の付属品 1(SS仕様のみ) 264 11504120 ユニットゲイカバーB 1 265 90862930 ナベ・ケッピンネジ SRHFST0508SE 4 266 90930705 平座金 PW05SE 4 267 00126041 ユニットゲイ・アイ MSRP0610SE 4 268 90750610 座金組込ナベ・ハネジ MSRP0610SE 4 381 90930508 パネ座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4													
48 11500060 ロワーリング・バルブ・フック 49 50564851 ビンキモシイル 13L (~0902003) 1 60 10135511 ステッキ (~0902003) 1 106 10247440 カサアケスへ・サ1.6 4 107-1 51313020 サイド・シールブロック 70X100X192 (~1204002) 4 4 107-2 11524960 サイド・シールブロック 70X100X140 (1204003~) 4 1 108 11520520 当テゴム 30X100X150 アルネオのみ 4 109 90851015 アイボール IB10 4 WNZ20 00126280 ユニットゲイAS (264~269,381,382,390) SS仕様の付属品 1(SS仕様のみ) WNZ20 00126280 ユニットゲイAS (264~269,381,382,390) SS仕様の付属品 1(SS仕様のみ) 264 11504120 ユニットゲイカバーB 1 265 90862930 ナベ・ケッピンネジ SRHFST0508SE 4 266 90930705 平座金 PW05SE 4 267 00126041 ユニットゲイ・アイ MSRP0610SE 4 268 90750610 座金組込ナベ・ハネジ MSRP0610SE 4 381 90930508 パネ座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4			(付属品)※型式により	り異なります									
106 10135511 ステッキ (~0902003) 1 1 1 1 1 1 1 1 1	48	11500060								1			
106 10247440 カサアケスペーサ1.6 4 107-1 51313020 サイドシールブロック 70X100X192 (~1204002) 4 107-2 11524960 サイドシールブロック 70X100X192 (~1204003~) 4 108 11520520 当テゴム 30X100X150 7ルネカのみ 4 109 90851015 7イボルト IB10 4 WNZ20 00126280 ユニットダイAS (264~269,381,382,390) SS仕様の付属品 1(SS仕様のみ) 264 11504120 ユニットダイカが一B 1 1 265 90862930 ナイゲッヒンネジ SRHFST0508SE 4 4 266 90930705 平座金 PW05SE 4 4 267 00126041 ユニットダイヘア	49	50564851	L [*] シャモンオイル	13L						1			
106 10247440 カサアケスペーサ1.6 4 107-1 51313020 サイドシールブロック 70X100X192 (~1204002) 4 107-2 11524960 サイドシールブロック 70X100X192 (~1204003~) 4 108 11520520 当テゴム 30X100X150 7ルネカのみ 4 109 90851015 7イボルト IB10 4 WNZ20 00126280 ユニットダイAS (264~269,381,382,390) SS仕様の付属品 1(SS仕様のみ) 264 11504120 ユニットダイカが一B 1 1 265 90862930 ナイゲッヒンネジ SRHFST0508SE 4 4 266 90930705 平座金 PW05SE 4 4 267 00126041 ユニットダイヘア	60	10135511	ステッキ		(~0902003)					1			
107-2 11524960 サイト・シールフ・ロック 70X100X140 (1204003~) 4 108 11520520 当テコ・ム 30X100X150 アルネオのみ 4 109 90851015 アイボール IB10 4 4 109 90851015 アイボール IB10 4 11520520 コニットダ・イAS (264~269,381,382,390) SS仕様の付属品 1 (SS仕様のみ) 1 (SSL様のみ) 1	106				i i					4	1		
108	107-1	51313020	サイト゛シールフ゛ロック	70X100X192	(~1204002)				4	ļ			
108	107-2	11524960	サイト゛シールフ゛ロック	70X100X140	(1204003~)				4	ļ			
109 90851015 アイボルト IB10 4 4 4 4 4 4 4 4 4	108	11520520	当テゴム	30X100X150					4	1			
264 11504120 ユニットダイカバーB 1 1 265 90862930 ナベ・タッピ・ンネシ・ SRHFST0508SE 4 4 266 90930705 平座金 PW05SE 4 267 00126041 ユニットダイヘ・ア 1 268 90750610 座金組込ナベ・小ネシ・ MSRP0610SE 4 269 90910820 6角ホ・ルト HB0820SE 4 381 90930508 バ・本座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4 4 4	109			IB10							1		
264 11504120 ユニットダイカバーB 1 1 265 90862930 ナベ・タッピ・ンネシ・ SRHFST0508SE 4 4 266 90930705 平座金 PW05SE 4 267 00126041 ユニットダイヘ・ア 1 268 90750610 座金組込ナベ・小ネシ・ MSRP0610SE 4 269 90910820 6角ホ・ルト HB0820SE 4 381 90930508 バ・本座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4 4 4													
264 11504120 ユニットダイカバーB 1 1 265 90862930 ナベ・タッピ・ンネシ・ SRHFST0508SE 4 4 266 90930705 平座金 PW05SE 4 267 00126041 ユニットダイヘ・ア 1 268 90750610 座金組込ナベ・小ネシ・ MSRP0610SE 4 269 90910820 6角ホ・ルト HB0820SE 4 381 90930508 バ・本座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4 4 4													
264 11504120 ユニットダイカバーB 1 1 265 90862930 ナベ・タッピ・ンネシ・ SRHFST0508SE 4 4 266 90930705 平座金 PW05SE 4 267 00126041 ユニットダイヘ・ア 1 268 90750610 座金組込ナベ・小ネシ・ MSRP0610SE 4 269 90910820 6角ホ・ルト HB0820SE 4 381 90930508 バ・本座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4 4 4													
265 90862930 ナペタッピンネジ SRHFST0508SE 4 266 90930705 平座金 PW05SE 4 267 00126041 ユニットダイペア 1 268 90750610 座金組込ナベルネジ MSRP0610SE 4 269 90910820 6角ホルト HB0820SE 4 381 90930508 パネ座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4	WNZ20	00126280	ユニットダイAS	(264~269,381,382,390)	SS仕様の付属品				1(SS仕	様の∂	ት)	
265 90862930 ナペタッピンネジ SRHFST0508SE 4 266 90930705 平座金 PW05SE 4 267 00126041 ユニットダイペア 1 268 90750610 座金組込ナベルネジ MSRP0610SE 4 269 90910820 6角ホルト HB0820SE 4 381 90930508 パネ座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4													
266 90930705 平座金 PW05SE 4 267 00126041 ユニットダイヘ・ア 1 268 90750610 座金組込ナヘ・ハネジ MSRP0610SE 4 269 90910820 6角ホルト HB0820SE 4 381 90930508 パネ座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4	264	11504120	ユニットタ・イカハ・一B							1			
267 00126041 ユニットダイヘッア 1 268 90750610 座金組込ナヘットネック MSRP0610SE 4 269 90910820 6角ホット HB0820SE 4 381 90930508 パネ座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4	265			SRHFST0508SE						4	1		
268 90750610 座金組込ナベルネジ MSRP0610SE 4 269 90910820 6角ボルト HB0820SE 4 381 90930508 パネ座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4	266	90930705	平座金	PW05SE						4	1		
269 90910820 6角ポルト HB0820SE 4 381 90930508 パネ座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4	267	00126041	ユニットタ・イヘ゜ア							1	1		
381 90930508 パネ座金 SW08SE 4 382 90930108 6角ナット HN08SE 4	268	90750610	座金組込ナベ小ネジ	MSRP0610SE						4	1		
382 90930108 6角ナット HN08SE 4	269	90910820	6角ボルト	HB0820SE						4	1		
	381	90930508	バネ座金	SW08SE									
390 11504081 ユニットタ・イカハ・一A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	382			HN08SE						4	1		
	390	11504081	ユニットタ゛イカハ゛ーA							1	1		

NNZ30·AL30圧油管一覧表



部品価格表使用上のご注意

- この部品表は、仕様変更のため予告なく内容を変更すること があります。そのため、記載された内容と実物の形状が異な る場合がありますのでご注意下さい。
- 部品ご注文の際は、品番と品名を必ず明記して下さい。品番 のご指定のないとき、または機体番号及び製造年月のご連 絡がない場合は、万一ご注文品と異なる部品を納入した場合 でも当社は責任を負いませんのでご了承下さい。
- アッセンブリーの構成部は、NNZ1等の専用アッセンブリー コードでご注文下さい。
- 品名にある○○○○ペアとは2個以上の単体部品を溶接し、 1個の部品にしたものを言います。
- 当製品の補充部品は生産中止後、20年まで供給させていた だきますが、補充部品供給可能期間内にあっても供給できな い部品(例えば部品コード欄に受注不可とあるもの)もありま すのでご了承願います。
- 補充部品の保証期間は弊社出荷(納品)後、3ヶ月間とさせて 頂きますのでご了承願います。
- 品名欄に、【色確認】の記述がある部品につきまして は、ご注文の際に塗装色を明記して下さい。



会社ホームページはこちら https://bishamon.co.jp/



TEL.0566-53-1126 FAX.0566-53-1844 TEL.03-3759-9722 FAX.03-3759-9723 → 〒537-0002 大阪府大阪市東成区深江南2-3-22 TEL.06-6747-7617 FAX.06-6747-7618

●ご注文・納期・価格のお問合せ先 本社営業部

© 0566-53-1126 **D** 0566-53-1844

●技術的なお問合せ先 カスタマーサポート

© 0566-53-2281

0566-53-1617

本計 〒444-1394 愛知県高浜市本郷町4-3-21

東京 〒146-0083 東京都大田区千鳥2-2-12