

SCL25 シリーズ

トータスGリフト

1997年12月発売開始

部品表

初版発行年月	2000年11月
改訂版発行年月	2018年9月
改訂版発行年月	2018年12月
改訂版発行年月	2019年3月
改訂版発行年月	2019年4月
改訂版発行年月	2019年10月
改訂版発行年月	2019年11月
改訂版発行年月	2020年2月
改訂版発行年月	2021年1月
改訂版発行年月	2021年3月
改訂版発行年月	2021年11月
改訂版発行年月	2022年5月
改訂版発行年月	2022年11月
改訂版発行年月	2023年5月
改訂版発行年月	2024年5月
改訂版発行年月	2024年9月
改訂版発行年月	2025年4月
改訂版発行年月	2025年8月

本機種は2024年5月より、2004年3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。

2014年10月改訂国所 30·32 分解図変更 制御ギックス内詳細図追加	2021年3月改訂箇所	変更	272	11362400	17-7-(1/9-取付板	図番変更
33 追加 784 80662275 リルー 追加	20	変更	316	受注不可	分解図変更 SシリンターハイフAへア	受注不可に変更
2014年11月改訂箇所 33 変更 783-1 00469720 押ホランスイッチャコード付 部品コード変更 13 変更 225 80817669 インサーリング 部品コード変更	21	\$ E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	332 336 354	受注不可 受注不可 11787660	SシリンターハイアAへア ラムへア MシリンターAへア ウエアリンゲA 分解図変更	受注不可に変更 受注不可に変更 受注不可に変更 図番変更
2014年12月改訂箇所	26	変更	000.1	80820846	分解図変更トランス	
5 変更 65-1 00311670 配管加入-D-7 履歴追加 1 1878-1870 配管加入-F-7 進加			203-1-1	00311480 80821280	ドランス トランスAS 第子台 座金組込すベールネシ ユニット圧油管C・AS 90 エルネ モーター	図書を変更 図書を変変を 図書を変変を 図書を変変を 図書を
2015年2月改訂箇所 15 変更 270-2 80821180 セレックスパルン 価格変更 27 変更 270-1 80821180 セレックスパルン 価格変更		変更	210-1	75007341 80813918	圧虫和込/ヘパキン ユニット圧油管C・AS 90 エルボ	図番変更 図番変更
変更 272-1 11503300 17-7-74/9-取付板 価格変更		(B)(B)(B)(B)(B)(B)(B)(B)(B)(B)(B)(B)(B)(745 225	80820141 80817669	モーター インサートリング	要が1-に品給
2015年3月改訂簡所	27	安更	226 242-1 243	00311341 11786360	インサートリンク 戻り油チューフ A AS ユニットヘースヘア エア・チューフ B	図番変更
7 変更 SCL8-2 00310963 シリンダーAS※126参照 規格編変更 21 変更 405 受注不可 パルプ体 受注不可に変更		変変変変	252 254-1 255-1	90920820	下降シリンダーAS 6角穴付ボルト 座金組込ナベルネジ ユニット圧油管A・AS	図番変更 図番変更 図番変更
2015年4月改訂箇所 29 変更 SCL17-1 75007362 ジクロンリンダー 部品コード変更		安更	256-1	75007461	定当相なりへハネク ユニット圧油管A・AS サフプレート&パルプAS	図番変更 図番変更
29 変更 SCL17-1 /300/302 / (フォンセット) 39 変更 SCL17-2 /75007362 シングロシリンダー 備考欄変更		変更	259-1	75007321	ユニット圧油管R・AS	図番変更
2015年10月改訂箇所	28	変更	261	00124360	バルブレバーAS 分解図変更	図番変更
State SC1.21 70311905 374*5n*-LAS \$\frac{1}{3}\tau SC1.22 7031100 374*5n*-LAS \$\frac{1}{3}\tau SC1.22 70312100 374*5n*-LAS \$\frac{1}{3}\tau SC1.23 70311700 374*5n*-RAS \$\frac{1}{3}\tau SC1.23 70312900 374*5n*-RAS \$\frac{1}{3}\tau SC1.24 70312900 374		変更変更変更	270-2 270-1	80821180 80821105	セレックス バルブ セレックス バルブ	図番変更図番変更
	29	安東	278-1 292-1	80821173 00311381	セレクススルフ セレクススルフ エアーフルター取付板 フルターレキュレータ ユニットケースペフ サクション様手 6角ナット ブリーザール・カフ バックテップリング	の情報を見せ、 の情報を見せ、 の情報を見せ、 の情報を見せます。 の情報を見せます。 の情報を見せます。 の情報を見せます。 の情報を見せます。
3 東部 SCL24 703 1260 1 574 ha n - RAS 進和 東東 7-1 第24 元 1 524 元 1 524 ha n - L 7 受技術団変更 東東 7-2 発表所 1 524 ha n - L 7 受技術団変更 東東 15-1 東北州 1 524 市 1 524 ha n - L 7 受技術団変更 東東 15-1 東北州 1 524 東北州 1 524 ha n - R 7 受技術団変更 東東 15-2 東北州 1 524 ha n - R 7 受技術団変更 東東 528 8081867 1 開発 57 第43 ha 7 更新に対象更更		(ME/DE/DE/DE/DE/DE/DE/DE/DE/DE/DE/DE/DE/DE	299 442	90930108	サクション継手 6角ナット プリーサ・・・・・・・・・	図番変更 図番変更
35 変更 526 80818667 切替パルブ 部品コード・規格変更	31	安里				
2016年5月改訂箇所 2:4 変更 分解阅更更	31	変更	332	11787680 受注不可 受注不可		図番変更 受注不可に変更 受注不可に変更
28 変更 分解阅変更(352-354(二日1近月) 29 変更 SCL17-1 75007362 シウロシリター 部品構成変更 お品構成変更 カンナンセット お品構成変更 カンナンセット お品構成変更 カンナン・カント・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン	32.34	XX.			分解図変更	
2016年8月改訂箇所 25 変更 249 80817226 エルギュニオン 部品コード・価格変更	33	変更変更	209-2 210-3	90750421 75007342 80817660	座金組込ナベルネシ ユニット圧油管C・AS インサートリング	図番変更 図番変更 図番:部品コード:規格変更 部品コード:品名:価格変更:備考欄追記
31 変更 749 80817226 エルボュニオン 部品コード・価格変更	36	変更	/19	/500/580	分解図変更	
2016年11月改訂箇所 2-4 追加 - 常事 76-1 11788020		9/95/95 9/9/9	138	90930706 90930506 受注不可	ハネ座金	図番変更 図番変更 備老綱変事
安東 76-1 1/788020 リセントルバー 安東時間追加 安東時間追加 安東 77-1 英注不可 ヒッカル・支エハ (色体能) 規格機変更 33 安更 249 8081725 1よをユーナッ 野品ント・列格変更	37	変更変更	521 522 523	受注不可 受注不可	フローコントロールハウシング フローコントロールスフ ール フローコントロールスフ リング	備考欄変更 備考欄変更 備考欄変更
2017年6月改訂箇所 家里時期會更 (~00/03) → (~0003007),(00/04~) → (0003008~)		変更	553 541	90920685 80817669	6角穴付おい インサートリング	図書変更 部品3-1.規格変更
Separate	2021年11月改訂箇所	<u> </u>			価格改訂	
2018年9月改訂箇所 変更 17 90800506 産金組込力へ小ネジ 品目コード・規格変更	2022年5月改訂箇所			2000年3日	以前の部品供給中止	
2010年9月以前 回列 2010年9月以前 回列 2010年9月以前 回列 2010年9月以前 回列 2010年9月以前 回列 2010年9月以前 2	変更履歴	(66)06)06 (46)06)06 (46)06)06	6-1	71785880	2021年3月改訂箇 乗込台支点軸+C型止月	所 P33·P37 編 品名変更·規格追加
36/M 80-2 3082728 1 コージュンタールE 36/M	5	安更	6-2 21-1-1	71788220 51313020	2021年3月改訂图 乗込台支点船+C型止対 乗込台支点船+C型止対 サイトシールブロック サイトシールブロック	編 品名変更·規格追加 編 品名変更·規格追加 図番変更·規格・変更時期追加
16 変更 万所図更更 万所図更更	4-6	追加 追加 追加	85	99201	分解図変更(アルミナ アルミサフ・ステップ	ナプステップ 追加 追加
追加 24 51307140 コーションシールH 追加	7	追加	85-1 85-2	20000251	アルミサフ・ステップ	追加
通加 25-2 11784041 コージェジケールA 適加 通加 80-2 50827281 コージュンケールE 通加 変更 291-1 90780612 歴金組入すーパネジ 図書変更・変更時期通加	9 12 12·26·28·	変更 追加 変更	135	11/6/300	高圧±-2R 分解図変更(高圧ホ	規格欄追記 ホースB選加) ースB図番変更)
77 美田 291-2 00002200 ドイナディギン 東京 292-2 001122 [21-57-AA-7 東京 18 日本 18	13-27-	安東安東	135 SCL11	11787360 75007480	分解図変更(高圧木 分解図変更(高圧木 高圧木-スB ユニットケ-スAS(シール付) サブフレート&パルアAS 分解図変更 フニットラースAS(シール付)	図書変更・規格相追記 備考相(参照ページ名)変更 規格欄(参照ページ名)変更
	32:34	変更	SCL11	75007480	カインシート&イルフィス 分解図変更 ユニットケースAS(シール付)	備考欄(参照ページ名)変更
24-26 家事 分解図変更(24-25-2-80-2-785-銘柜追記)		安安安安	SCL14-1 SCL14-2	00124361	n'ルブレハ'-AS n'ルブレハ'-AS 座金組込ナヘ'小ネシ	備考欄(参照ペーン名)変更 変更時期変更 変更時期変更 変更時期変更 図番変更・変更時期追加
変更 SCL11 75007480 ユニットケースAS(シール付) 部品コード・品名・部品構成変更 通加 24 51307140 コージョンケールH 通加 25 通加 25-1 受技工の コープョンケールA 通加	33	追加	209-2-2	90750425	歴金組込けへ 小ネシ	図番変更·変更時期追加 追加 図番·価格変更·変更時期追加
適加 25-2 11784041 コーションシールA 適加 適加 80-2 50627281 コーションシールE 適加		追加 変更	725-1	51307610	サブブレートペースペア サブブレートペースペア 制御ホックス	追加 図番変更・変更時期追加
変更 291-1 90780812 建金組込大ベルネジ 図番変更・変更時期追加 追加 291-2 90882393 木・ケッヒンネジ 追加 変更 294-2 998080815 産金組込大・ケットン 品目コード・規格変更	35	追加 変更 追加	725-2 747 786	80817015 80821849	制御ボックス ハーフユニオン 膜付グロメット パルプ押エ	追加 規格変更 追加
追加 785 90930705 平産金 追加	37	追加 変更 変更	786 547-1 547-2	11500900 11500901	バルブ押エ バルブ押エ	追加 変更時期変更 変更時期変更
30・32 夏更 577所2 (14.52*2*0*2*2*0*2*103*新版当成) 夏更 5C111 75007480 715-7A5(2*0*2*103*新版当成・基名・部品構成要更 夏更 24 5307140 3-732*7-8H	2022年11月改訂箇所	安亚	82	75007500	芯出しスペーサーAS	備老權追記
変更 80-2 50627281 コージョンシールE 遥加 変更 705 90800615 座金組込ナベ・ハネジ 品目コード・規格・価格変更	7	変更変更変更	85-1 85-2	20000251 20000252	芯出しスペーサーAS アルミサブステップ アルミサブステップ	備考標追記 規格欄·数量変更 規格欄·数量変更 備考欄追記
33 追加 785 90930705 平産金 追加	33	変更	712	80821059	電磁チェックハールブ	備考模追記
2018年12月改訂箇所 変更 SCL8-2 受注不可 ツンゲーAS※126参照 受注不可に変更 フェース・マース・マース・マース・マース・マース・マース・マース・マース・マース・マ	39	変更 変更	718 527	受注不可 80818568	サブブレート 電磁チェックハ・ルブ	受注不可に変更 備考欄追記
変更 131-3 90960630 6角穴付止メネシ 変更時期変更	2023年5月改訂箇所	変更変更	85-1	20000251	アルミサフ・ステッフ	規格欄·価格·使用数変更 規格欄·価格·使用数変更
2019年3月改訂箇所	9-11-13-27		85-2	20000252	アルミサブ ステップ	
6-8 変更 分解図変更(123-124-130-132-134追記)	29·31·33·35 37·41	変更			チューブ・高圧ホース 男	
2019年4月改訂箇所	9	95 95 95 95 95 76 76 76 76 76 76	186	80817224	エルボユニオン 解図変更(図番変更190-	部品コート・規格・価格変更 →135、図番の向き変更)
2019年10月改訂箇所	13	安東	189 422	80817452 80818531 80817284	ストレートユニオン Y型ユニオン チェックハ・ルブ	部品3-1、現格·価格変更 部品3-1、現格·価格変更 機考環道記 部品3-1、現格·価格変更 部品3-1、現格·価格変更
	29	変更変更				部品3-1、規格·価格変更 部品3-1、規格·価格変更 部品3-1、規格·価格変更
20 東京 27 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	30 31·41	変更	SCL18	分为 75007520	IJ/スユーオン F図変更 (高圧ホースC 付 n゚イプロット゚ストッパーAS 予解図変更 (図番772 米	部品コー・規格 価格変更 「株図追記) 備考欄変更
2.4 南面 分解図要車	32-34	変更	714-1 714-2	75007322 75007323	計図変更(図書772 形 ユニット圧油管B·AS ユニット圧油管B·AS C型ユニオン	図番変更、規格欄・変更時期追記
17-27 変更 284-2 98800815 暦金銀込ナベルギン 価格変更 31 変更 747 80817015 ハーフュニヤン 部品コー・変更 変更 753 80821219 センウスルネブ 部品コー・実用変更	33	変更変更	727			部品3-h'·規格·価格変更 規格欄追記
2020年2月改訂箇所	35	安更	769 772 513	80817225 80817327 80817284	エルボュニオン ハーフユニオン C型ュニオン	即品ト・現格 個格変更 規格網達記 部品ト・現格 価格変更 部品ト・現格 価格変更 部品ト・現格 価格変更
9 追加 工具 75106520 77インリナット外し工具 追加	37	変更	515 542	80818577 75024020	チェックハールフ マイクロスイッチAS+コート「付	- 提格環治記
2021年1月改訂節所 19 変更 SCL12-1 75007355 <u>) シのわいかんが4億セか 新島ン十・品名 債者</u> 関・価格変更 19 変更 339 ※ 類様押17・ 価格環変更 19 変更 340 ※ ロリケ 価格環変更	41	変更 追加 変更	851-1 851-2	75007322	ユニット圧油管B・AS	図番変更、規格欄・変更時期追記 追加 規格欄表記変更・参照ペーン追記 図番変更、変更時期追記
19 変史 341 ※ デュック弁本体 値格欄変更		変更 追加	869-1 869-2	00311322 11787002	高圧ホースC ハイプロナーへア ハイプロナー	図番変更、変更時期追記 追加
19 東東 342 ※ 網球 価格個東東	2024年5月改訂箇所		2004年	3月以前生	育分の部品受注不可に	ξĘ.
19 変更 345 ※ チェック弁カラー 価格欄変更 シングロ チェックハ・ルブ 線 ユュード・ ユタ・ 機 美畑・ 価格 敬敬 面	8-10	安亚	SCL13	分解図変更	(図書変更SCL8-2→SC シンクロシリンターAS	(L8-3 囲み稼変更) 備考欄変更(参照ペーシ)名追記)
29 変更 341 ※ ナナックンが9階から 即成ます。 100円 100円 100円 100円 100円 100円 100円 100	40 41	変更		分別	タングログリンタ = A.S 富圧ホ−スC 1 高圧ホ−スC	
29 変更 342-1-1 ※ 類様 - 価格環度更 29 変更 342-1-2 ※ 類様 - 価格環度更 29 変更 342-2 ※ 3-ンシート 価格環度更 29 変更 342-1 ※ 第2-メート 価格環度更	2024年9月改訂箇所	. ~~	-27			
29 東東 341 ※ 打・ハンス株 信格信息室 29 東東 342-1-1 ※ 開降 信格信息室 29 東東 342-1-2 ※ 開降日 29 東東 342-1-2 ※ 開降日 29 東東 342-2 ※ 1-シンオー 信格信息室 29 東東 342-2 ※ 1-シンオー 信格信息室 20 東東 342-2 ※ 1-シンカー 20 東東 342 ※ 1-シストー 20 東東 344 ※ 1-シア市ホー 信格信息室 20 東東 344 ※ 1-シア市ホー 信格信息室 20 東東 346 ※ 1-ジア市カー 信格信息室 20 東東 346 ※ 1-ジア市カー 信格信息室 20 東東 346 ※ 1-ジア市カー 信格信息室	4·6 8·10 11	変更	162		図変更 (SCL25AP 図番 分解図変更 (図番162変更 爪外シシリンダーハッキン	中図(施設)
22 東東 341 3 277-272-278-3 6共和東東 29 東東 342-1-1 8	32·34 35	変更	763	受注不可	爪外シシリンダーバッキン 分解図変更(図番変更76 オスメスエルボ	勝ち傾進記 33→775) 受注不可に変更、備考欄追記
29 安華 348 ※ 755 価係環要車	2025年4月改訂箇所	変更	775	80810704	オスメスエルホ	図番763受注不可の為使用数変更
35 変更 521 ※ 7ローコントロールハウシング 値格欄変更		変更		受注不可	価格改訂 ブラグ	受注不可に変更
35 東東 522 ※ 7ローンパートルズート 価格保証を 35 東東 523 ※ 7ローンパートルズート 価格保証を 37 東東 521 ※ 7ローンパートルパンプラ 価格保証を 37 東東 521 ※ 7ローンパートルパンプラ 価格保証を 38 東東 522 ※ 7ローンパートルパンプラ 価格保証を	2025年8月改訂箇所	変更			ソレノイドビン	使用数変更
37 変更 523 ※ 7ローコントロールスアリング 価格欄変更 920 東京 5013-2 75007275 シングローチェックハ・ルブ ポロース・ド・ロター 海子県 - 原始東京		XX.	130	10230232	DANJE CA	庆 ///
39 変更 SCL12-2 /500/3/5 +ハウジングラ個セット						
39 変更 887 ※ チェックペン押エ 価格欄変更						

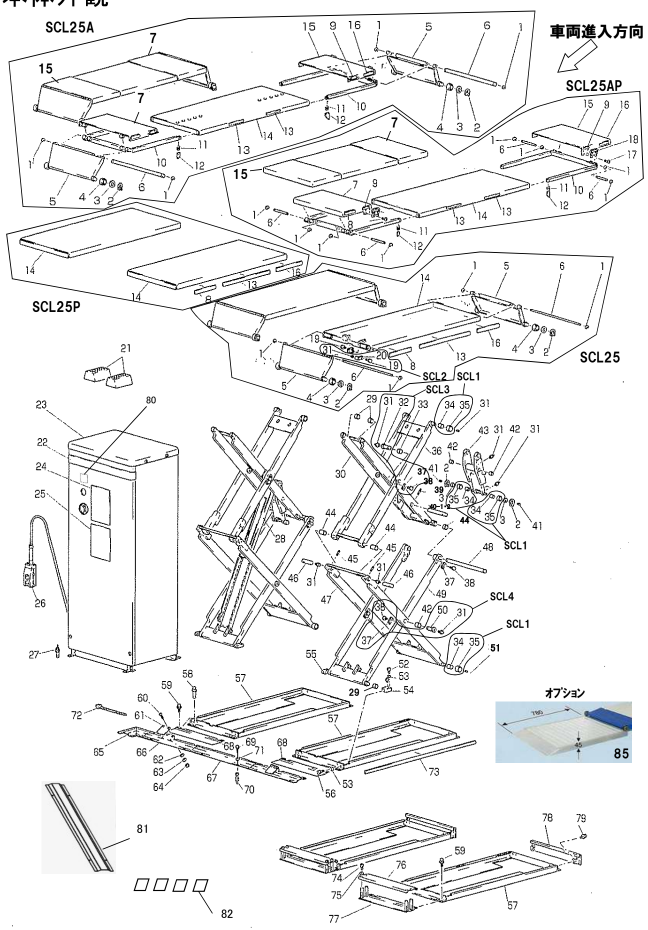
7	改訂 图 Ph 追加	SCL5-1	00311061	爪外シェアーシリンタ - AS (2000.4~)※エアー配管2本 0905009よりアルミ製(互換性あり)	注記追加
	20.11	139-3	11785242	0905009よりアルミ製(互換性あり) シリンダー支点軸(.09.12~)	追加
		157 158-1	00311020 80802120	ンリンダー支点線(09.12~) 下降止メラックへ了色確認】 ミニアハッキン(~00.3) ミニアハッキン(00.4~) 爪外シエアーシリンダー(~00.3)	数量変更数量変更
9	安平	158-2	80802120	\$=Yn'9\$>(.00.4~)	数量変更数量変更
		159-1 159-2	11785800 11785801	爪外シエアーシリンダー(~00.3) 爪外シエアーシリンダー	数重変更 注記追加
		160-2	11785821	爪外シピストン	注記追加
011年6月	改訂箇所				
5	変更	77	00311860	ヒットカバー支ェペア(~06.12)	表記変更
011年11月 2・4	改訂箇所			分解図変更	
		6-1	71785880	分解図変更 乗込台支点軸(1-2付) 乗込台支点軸(1-2付)	
3	変更	6-2 23-2	30311141	油圧ユニットAS(ケース無)	
		25-2	11784041	コーションシールA(04.4~) リンク支点額B(04.11~) 配管カハーヘブ(~01.8)【色確認】	
5	安平	46-2 66-1	11784261 00311660	アンス 点 相 B (04:17~) 配管カハーヘア(~01.8) [色確認] 配管カハーヘア(01.9~) [色確認] 芯出しスペーサーAS(1台分)	
		66-2 82	00311661 75007500	記官301 - 1 7(01.9~) [色雑誌] 芯出しスペーサーAS(1台分)	
12-14	変更			分解図変更	
		424	*	フローコントロールハウシ「ンク「	
		425	*	フローコントロールカ イト	
21	変更	426 427	*	プローコントロールカイト プローコントロールスフリンク プローコントロールスフール	
		428	*	プローコントロールスフール のリンク プローコントロール・パウンンク A インサートリング (2004.3数変更) 戻り油チューア A スタのスタを名くパート (せ) (2004.46)	
25	変更	429 225 226	80817662	インサートリング (2004.3数変更)	
		226	11786421 75024020	戻り油チューフ A マイクロスイッチAS (コート ft) (2004 4~	~)
27 31	変更 変更	266-2 719 521	11786421	インサードリング (2004.3数変更) 原リ油チューフA マイクロスイテAS (3ート・付) (2004.4~ 原リ油チューフA フルーコントロールハウシング フローコントロールスフリング フルーコントロールスフリング ハルブレーハーネS (~2010.5)	
		521	*	フローコントロールスプール	
		523 SCL14-1	% 00124361	70-3ントロールスフ ール 70-3ントロールスフリング バルフレハ -AS(~2010.5)	
37	変更	SCL14-2	00124363	n 1/2 Ln −AS(2010.6~)	
		547-1	11500900	ハル7 押エ(~2010.5) ハル7 押エ(2010.6~)	
		547-2	11500901	ハルノ押エ(2010.6~)	
012年1月	改訂箇所				
18 28	変更			分解図変更	
38 15	-	_			
27	追加			塗装色についての記述追加	
33 19	安亚	SCL12-1	75007350	シンクロチェックハールフーセット	図番変更
	~~	SCL18 SCL17-1	75007520 75007361	シンクロチェックハ・ルフ・セット ハ・イブ・ロット・ストッハ・一AS シンクロシリンダ・・・ハッキンセット シンクロ・チェックハ・ルフ・・・ハウシング・セッ の・イブ・ロット・フォック・・	
29	変更	SCL12-2 SCL18	75007361 75007370 75007520	シンクロ チェックハ ルブ・トハウシング セッ	図番変更
31	変更	SCL18 SCL9-3	00011440	X160 L	図番変更
39	変更	SCL18	75007520	ルイプロットストッハーAS シンクロチェックハールブ・ハウシング・セット	図番変更
		SCL12-2	/500/370	ンノクロナエックハ ルフ +ハウジング セット	
012年3月		SCL8-2	00310963	シリンダーAS※126参照	表記亦百
7	変更 追加	126 131-3	00310983	シリンダーAS※126参照 シリンダーバイブへア 6角穴付止メネジ	表記変更 表記変更 追加
		131-3	90960630	6月八行正メネン	追加
2・4	改訂箇所 変更	_		分解図変更	
3	変更	30	受注不可	Sインナーリンクヘフ	追加
013年6月	改訂箇所				
7	変更変更	SCL8-2 126	00310963 受注不可	シリンダーAS※126参照 シリンダーバイブへア	表記変更 表記変更
012 tr 11 F	改訂箇所				
2.4	変更			分解図変更	
	- 安里	SCL2 SCL3 SCL4	75007260 75007240	リンク支点ピンAS Sリンクセンター輸AS Mリンクセンター輸AS	表記変更
3	安安安安安	SCL4			
			75007200	Mリンクセンター輸出AS	表記変更
	変更	39-2 41-1		6条会付できが	表記変更 表記変更 表記変更
6	変更	41-1	80850001	6角穴付プラグ 分解図変更	表記変更 表記変更 表記変更 表記変更 表記変更
11	変更 変更 追加 追加	41-1 145-2 156	80850001 11785341 11785400	日本	追加 追加
11 13	変更 変更 追加 追加	145-2 156 232	90980875 80850001 11785341 11785400 90740508 80811740	6角穴付フラグ 分解図変更 爪外シエアーチュープA 爪外シエアーチュープD 座金付6角ボルト メスエルボーコニオン	追加 追加 追加
11 13 15	変更 追加 追加 追加 追加	39-2 41-1 145-2 156 232 298 299	90980875 80850001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500	は一記プ 分解図変更 が外図変更 派外シエアーチュープA 派外シエアーチュープD 歴金付6角ボルト メスエルボーニオン サウシン郷手	追加 追加 追加 追加 追加
11 13 15	変更 変更 追加 追加 追加 追加	39-2 41-1 145-2 156 232 298	90980875 80850001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500	は一記プ 分解図変更 が外図変更 派外シエアーチュープA 派外シエアーチュープD 歴金付6角ボルト メスエルボーニオン サウシン郷手	追加 追加 追加 追加
11 13 15	変更 変更 追加 追加 追加 追加	145-2 156 232 298 299 298 299	9080875 80850001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500 80811740 11317500	11年記 7 分解図変更	追加 追加 追加 追加 削除 削除
11 13 15 17 18 20	更更加 追追追追追加加加加加 追追的用度 更更更重	145-2 156 232 298 299 298 299 298	9080875 80850001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500 80811740 11317500	11年記 7 分解図変更	追加 追加 追加 追加 削除 削除
11 13 15 17	更更加 追追追追追加加加加加 追追的用度 更更更重	39"2 41-1 145-2 156 232 298 299 298 299 NNZ32 NNZ36 NNZ37	9080875 80850001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500 80811740 11317500	11年記 7 分解図変更	追加 追加 追加 追加 削除 削除
11 13 15 17 18 20 21	更更加 追追追追追加加加加加 追追的用度 更更更重	39"2 41-1 145-2 156 232 298 299 298 299 298 299	9080875 80850001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500 80811740 11317500	11年記 7 分解図変更	追加 追加 追加 追加 削除 削除
11 13 15 17 18 20	要更加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加	39-2 41-1 145-2 156 232 298 299 298 299 299 NNZ32 NNZ36 NNZ37 NNZ41	80850001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500 80811740 11317500 00124360 00124380 75001560 75001530	12-06-07-29 (19-06-07-29-07-	追加 追加加 追加加 追加加 則附除 形 紀 紀 東東東東 表 紀 記 東東東東
11 13 15 17 18 20 21	変更更加加 追加加 追加加 追加加 的 的 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度	39-2 41-1 145-2 156 232 298 299 298 299 NNZ32 NNZ35 NNZ37 NNZ41	9090873 80850001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500 80811740 11317500 00124360 00124360 75001560 75001530	「一直	追加 追加 追加 追加 削除 削除 表記記度更更 表記記度更更 表記記度更更
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32	要更加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加	39-2 41-1 145-2 156 232 298 299 298 299 299 NNZ32 NNZ36 NNZ37 NNZ41	80850001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500 80811740 11317500 00124360 00124380 75001560 75001530	「新人はアター	追加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加
11 13 15 17 18 20 21	度更更加加 追加加 追加加 追加加 的 的 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度 度	39-2 41-1 145-2 156 232 299 298 299 298 299 NNZ32 NNZ36 NNZ37 NNZ41 SCL17-1 342-1-1 342-1-2	90980073 90850001 11785341 11785400 9074050 80811740 11317500 80811740 11317500 00124360 00124360 75001530 75007361 **	「新人はアター	追加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32	度度 通加加加加加	39-2 41-1 145-2 156 232 298 299 298 299 NNZ32 NNZ32 NNZ37 NNZ41 SCL17-1 342-1-2 316-1 316-2 336-1	90990073 90890001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500 80811740 11317500 00124360 00124380 75001530 75001530	15年のイナラグ 「大学園園東東 15年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年	追加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32	医更更加加	39-2 41-1 1145-2 156 232 298 299 298 299 298 299 NNZ32 NNZ37 NNZ41 SCL17-1 342-1-2 316-1 316-2	9090073 90850011 11785341 11785400 9074059 9074059 90811740 11317500 90811740 11317500 90124360 90124360 75001530 75007361 *** ** ** **	「	追加 追加 追加 追加 削除 削除 表記記度更更 表記記度更更 表記記度更更
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32	度度 通加加加加加	39-2 41-1 145-2 156 232 298 299 298 299 NNZ32 NNZ32 NNZ37 NNZ41 SCL17-1 342-1-2 316-1 316-2 336-1	90990073 90890001 11785341 11785400 90740508 80811740 11317500 80811740 11317500 00124360 00124380 75001530 75001530	15年のイナラグ 「大学園園東東 15年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年12年	追加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加加
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32	度更更 追加 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 图	39-2 41-1 145-2 156 232 298 299 298 299 298 299 NNZ32 NNZ37 NNZ41 SCL17-1 342-1-2 316-1 336-2 336-1 336-2 SCL14-1	90980673 90880001 11785341 11785341 1178549 90740508 90811740 11317500 90811740 11317500 00124360 00124360 75001530 75007381 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	「新のイナター 「大学園園東」 「新り上でトーマンス」 「あり上でトーマンス」 「あり上でトーマンス」 「あり上でトーマンス」 「あり上でトーマンス」 「おしましまり」 「おしましまり」 「おしましまり」 「おり上で、「おり上で、「おり上で、「おり上で、「かり」」」 「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	進加 通加 通加 通加 開除 開除 表記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記記
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32	度更更 追加加 追加加 追加 用	39-2 41-1 1145-2 156 232 298 299 298 299 298 299 NNZ32 NNZ37 NNZ41 342-1-1 342-1-2 316-1 336-1 336-1 336-1 SCL14-1	90980673 90880001 11785341 11785341 1178549 90740508 90811740 11317500 90811740 11317500 00124360 00124360 75001530 75007381 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	「新のイナター 「大学園園東」 「新り上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「カリースース」。 「カリース」。 「カリース	追加加 追加加 追加加 通加加 通用加 数配记记记记记录 表记记记记记记录 表 表记记记记记记录 表 表记记记记记记录
11 13 15 17 18 20 21 24-26 30-32 29	度更更 通加 通加 通加 通加 用除 用除 用原更更 変更更 変更更 変更更 変更更 変更更 変更更 変更更	39-2 41-1 145-2 156 232 298 299 298 298 299 NNZ32 NNZ35 NNZ37 NNZ41 342-1-1 342-1-1 316-1 316-2 336-1 SCL14-1 SCL14-2	90980673 908800673 90880001 11785341 1178543 1178540 90740508 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 9081	「新のイナター 「大学園園東」 「新り上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「カリースース」。 「カリース」。 「カリース	追加加 追加加 追加加 通加加 通用加 数配记记记记记录 表记记记记记记录 表 表记记记记记记录 表 表记记记记记记录
11 13 15 17 18 20 21 24-26 30-32 29	度更更 造加加 造加加 造加加 造加加 用除 用除 用原更 変更更 変更更 変更更 変更更 変更更 変更更 変更更 変	39-2 41-1 145-2 156 232 298 299 298 298 299 NNZ32 NNZ36 NNZ37 NNZ41 342-1-1 342-1-1 316-2 336-1 545 SCL14-2 SCL14-2 SCL15 544	90980673 908800673 90880001 11785341 1178543 1178540 90740508 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 9081	「新のイナター 「大学園園東」 「新り上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「カリースース」。 「カリース」。 「カリース	追加加 追加加 追加加 通加加 通用加 数配记记记记记录 表记记记记记记录 表 表记记记记记记录 表 表记记记记记记录
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29	東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	39-2 41-1 145-2 155-2 232 299 299 299 299 299 299 299 299 29	90980673 908800673 90880001 11785341 1178543 1178540 90740508 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 11317590 90811740 9081	「新のイナター 「大学園園東」 「新り上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「あり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「おり上でエーフ」。 「カリースース」。 「カリース」。 「カリース	進加 進加 進加 進加 進加 進加 東区変更更 東区変更更 東区変更更 東区変更更 東区変更更 東区変更更 東区変更更 東区変更更 東区変更更 東区変更更 東区変更更 東区変更更 東区変更更
11 13 15 17 18 20 21 24-26 30-32 29	東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	39-2 41-1 145-2 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1	90980673 90880001 11785341 11785341 11785340 90740508 90740508 90810740 11317500 90740508 90811740 11317500 00124380 75001530 75001530 75007361 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	15年のイナラグ 15年のイナラグ 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナー 15年のイナ	進加 進加 進加 進加 進加 基加 東記度更 東記度更 東記度更 東記度更 東記度更 東記度更 東記度更 東記度更
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29	東京 ・	39-2 41-1 145-2 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1 155 15-1	90980673 90880001 11785341 11785341 11785340 90740508 90740508 90810740 11317500 90740508 90811740 11317500 00124380 75001530 75001530 75007361 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	15年のイナラグ 15年のイナラグ 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナー 15年のイナ	進加 進加 進加 進加 進加 基加 東記度更 東記度更 東記度更 東記度更 東記度更 東記度更 東記度更 東記度更
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29	東京 ・	39-2 41-1 145-2 41-1 145-2 41-1 145-2 41-1 155-2 425-2 41-1 155-2 425-2 41-1 155-2 425-2 41-1	90980673 90880001 11785341 11785341 11785340 90740508 90740508 90810740 11317500 90740508 90811740 11317500 00124380 75001530 75001530 75007361 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	15年のイナラグ 15年のイナラグ 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナーコースト 15年のイナー 15年のイナ	進加 通加 通加 通加 通加 通加 通用 用除 用除 用原 机工度更 表征度更 表征度更 表征度更 表征度更 表征度更 表征度更 表征度更 表征
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29	是是有 通加加 通加加 通加加 间加加 间加加 间加加 间加加 间加加	39-2 41-1 145-2	90980073 90880073 90880073 11785341 11785340 11785341 11785341 11785400 90740598 90811740 90740598 90811740 00124360 00124360 00124360 00124360 00124361 00124361 00124361 113178001500 113178001500 113178001500 113178001500 113178001500 113178001500 113178001500 113178001500 113178001500 113178001500 113178001500 113178001500 11300800	15年代サラダ	進加 通加 通加 通加 通加 通用 用限 用限 有比更更 表比更更 表比更更 表比更更 表比更更 表比更更 表比更更 表比更更
11 13 15 17 17 18 20 21 24-26 30-32 29	是是有 通加加 通加加 通加加 间加加 间加加 间加加 间加加 间加加	3972 145-12 145-2	005500073 005500073 11785340 11785341 11785340 11785400 90740593 90611740 107503 90611740 107503 90611740 107503 90611740 1075001593	「	進加 進加 進加 進加 進加 進加 新開 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東尼尼東東 東
11 13 15 17 17 20 21 21 24-28 30-32 29	東京 ・	39-2 41-1 145-2	005500073 005500073 11785340 11785341 11785340 11785400 90740593 90611740 107503 90611740 107503 90611740 107503 90611740 1075001593	15年代サラダ	進加 通加 通加 通加 通加 通用 用限 用限 有比更更 表比更更 表比更更 表比更更 表比更更 表比更更 表比更更 表比更更
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29 31 34 35	● 日本	3972 145-12 145-2	\$6860001 11785540 5014003 5014003 5014003 50811740 501131750 50811740 50811740 50811740 508174	15	進加 進加 進加 進加 進加 進加 新開 東記度更 表記度更 表記度更 表記度更 表記度更 表記度更 表記度更 表記度更 表
11 13 15 17 18 20 21 24·26 30·32 29 31 34 35	● 日本	3972 145-12 145-2	\$6860001 11785540 5014003 5014003 5014003 50811740 501131750 50811740 50811740 50811740 508174	「	進加 進加 進加 進加 進加 進加 新開 東記度更 表記度更 表記度更 表記度更 表記度更 表記度更 表記度更 表記度更 表
11 13 15 17 18 20 21 24-26 30-32 29 31 34 35 36 37 38 36 37 38 39 30 34 35 36 37 38 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	● 日本	3972 145-12 145-2	9686007 11785540 96860001 9681173540 96811736 96811736 96811736 96811736 96811736 96811736 9681736	15年のイナラグ 15年のイナラグ 15年のイナラグ 15年のイナーニンA 15年の	進加 進加 進加 進加 進加 進 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29 31 34 35 36 37 38 36 37 38 2-4 6-8 6-8 16 18	● 日本	3972 145-12 145-2	9686007 11785540 96860001 9681173540 96811736 96811736 96811736 96811736 96811736 96811736 9681736	15年のイナラグ 15年のイナラグ 15年のイナラグ 15年のイナーニンA 15年の	進加 進加 進加 進加 進加 進 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東
11 13 15 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29 31 34 35 36 37 38 36 37 38 38 31 48 2-4 12-14 12-14 18 18	是是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	397-2 145-1 145-2	96800001 11785840 96800001 11785840 96811178 96811174 96811174 96811174 9681174 97501133 9881174 97501133 9881174 9881 9881 9881 9881 9881 9881 9881 988	15年代サラダ	進加 進加 進加 進加 連加 連加 連加 連加 連加 華尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29 29 31 34 35 35 36 37 38 39 37 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	中国	397-2 145-1 145-2	96800001 11785840 96800001 11785840 96811178 96811174 96811174 96811174 9681174 97501133 9881174 97501133 9881174 9881 9881 9881 9881 9881 9881 9881 988	15年代サラダ	進加 進加 進加 進加 連加 連加 連加 連加 連加 華尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29 31 34 35 36 36 37 38 31 34 2-4 2-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1	是是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	397-2 145-1 145-2	96800001 11785840 96800001 11785840 96811178 96811174 96811174 96811174 9681174 97501133 9881174 97501133 9881174 9881 9881 9881 9881 9881 9881 9881 988	15年のイナラグ 15年のイナラグ 15年のイナー・ 1	進加 進加 進加 進加 連加 連加 連加 連加 連加 華尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東
11 13 15 15 17 18 20 20 21 24 26 30 32 29 29 31 34 34 35 35 38 38 37 32 29 29 20 42 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	東京市 東京市	397-2 145-1 145-2	\$5550011 11785845 50510011 11785845 50611011 11785845 50611011 11785845 50611011 506	「	進加 通加 通加 通加 通加 通加 通用 通用 通用 用限 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机
11 13 15 17 18 20 21 24-26 30-32 29 31 34 35 36 37 38 39 144E1, Fi 12-4 12-4 18-8	學是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	397-2 145-1 145-2	\$5550011 11785845 50510011 11785845 50611011 11785845 50611011 11785845 50611011 506	15年代	進加 通加 通加 通加 通加 通加 通用 通用 通用 用限 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机 机
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29 31 34 35 36 37 38 38 3014#1, 1 18 20 20 21 22-23 34 36 38 38 38	企业。	397-1 145-2 145-2 1932-2 298-2 299-2 299-2 301-2 3	\$25000000000000000000000000000000000000	15	進加 進加 進加 進加 連加 連加 連加 華尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京
11 13 15 15 17 18 18 20 20 21 24 26 30 32 29 29 24 26 18 12 14 18 12 24 26 31 34 34 35 35 36 37 38 12 24 26 31 32 34 36 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	東京	397-1 145-2 145-2 1932-2 298-2 299-2 299-2 301-2 3	\$25000000000000000000000000000000000000	「	進加 進加 進加 進加 連加 連加 連加 華尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京
11 13 15 15 17 18 20 20 21 24 26 30 32 31 34 35 36 37 38 36 46 18 18 16 18 16 18 30 32 24 26 30 32 34 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	東京 中央	391-1 1462 1 146	\$25000000000000000000000000000000000000	15	進加 進加 進加 進加 連加 連加 連加 華尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京
11 13 15 15 17 18 20 20 21 24-26 30-32 29 29 31 34 34 35 35 36 37 37 38 36 36 22 29 29 20 31 31 34 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 36 36 37 37 38 37 37 38 38 36 37 37 38 38 36 37 37 38 38 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	東京 中央	391-1 1462 1 146	\$25000000000000000000000000000000000000	「新りた」という。 「「おりた」として、「おりた」という。 「「おりた」として、「おりた」という。 「「おりた」として、「おりた」という。 「「おりた」という。 「おりた」という。 「おり	進加 進加 進加 進加 連加 連加 連加 華尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京
11 13 15 17 18 20 21 21 24-26 30-32 29 31 34 35 36 37 38 38 3014#1, 1 18 20 20 21 22-23 34 36 38 38 38	東京	391-1 1462 131-2 298 298 299 299 299 299 299 29	\$25000000000000000000000000000000000000	15	進加 進加 進加 進加 連加 連加 連加 華尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京 東尼東京
11 13 15 15 17 17 18 20 17 18	東京	391-1 (1452) 1462 1472 1472 1472 1472 1472 1472 1472 147	\$555001.1178534.05 1178534.05 5081101.117854.05 50811101.117854.05 80811101.117854.05 80811101.117854.05 80811101.117854.05 8081101.117854	15	進加 通加 通加 通加 通加 通加 通用 通用 通用 用限 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更
11 13 15 15 17 17 18 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	38-1 146-2 232 232 238 239 239 239 239 239 239 239 239 239 239	\$555001.1178534.05 1178534.05 5081101.117854.05 50811101.117854.05 80811101.117854.05 80811101.117854.05 80811101.117854.05 8081101.117854	15	進加 進加 進加 進加 進加 進加 基配 東配度更 東配度更 東配度更 東配度更 東配度更 東配度更 東配度更 東配度
11 13 15 15 17 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 18	東京 東	38-1 145-2 1	\$555001.1178534.05 1178534.05 5081101.117854.05 50811101.117854.05 80811101.117854.05 80811101.117854.05 80811101.117854.05 8081101.117854	15	進加 進加 進加 進加 進加 進加 基配 東配度更 東配度更 東配度更 東配度更 東配度更 東配度更 東配度更 東配度
11 13 15 15 17 17 18 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	東京	38-1 145-2 1	\$555001.1178534.05 1178534.05 5081101.117854.05 50811101.117854.05 80811101.117854.05 80811101.117854.05 80811101.117854.05 8081101.117854	「成分パテクタ」 「大学園園東 15.5 (1979) 15.5 (1979	進加 通加 通加 通加 通加 通加 通用 用限 用限 有足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更
11 13 15 15 17 17 18 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	381-1 146-2 232-1 146-2 232-1 146-2 232-1 146-2 232-2		15	進加 進加 進加 進加 連加 連加 連加 華尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東東 東尼東
11 13 15 15 17 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 18	東京	381-14-1 145-2		「成分以下」 (1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	進加 通加 通加 通加 通加 通加 通加 通用 新原 用能 用能 新原 有足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更 表足更更
11 13 15 15 17 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 18	是重加	38-1-1 146-2		15	進加 進加 進加 進加 進加 進加 基面 新開 基配度更 表配度更 表配度更 表配度更 表配度更 表配度更 表配度更 表配度更 表
11 13 15 15 17 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 17 18 20 18	是是自己的。	38-1 145-2 299 299 299 299 299 299 299 299 299 2		15	進加 進加 進加 進加 進加 進加 連加 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東
11 13 15 15 17 17 18 20 18 20	是重加	38-1-1 146-2		155	進加 進加 進加 進加 連加 連加 連加 基面 新版 新版 新版 新版 新版 新版 新成 新成 新成 新成 新成 新成 新成 新成 新成 新成

31	安東	272-1 753	11503300	エアーフィルター取付板 セレックスハ・ルフ	価格変更 価格変更
015年3月	**************************************	700	COULTION	2077/01/07	MINAA
7 21	変更	SCL8-2 405	00310963	シリンダーAS※126参照 バルブ体	規格欄変更 受注不可に変更
	•	405	受汪不可	ハルフ体	受注不可に変更
015年4月				Z. Schwerzup Left	
29	変更	SCL17-1	75007362	シンクロシリンダー ハ'ッキンセット シンクロシリンダー	那品コート変更
39	変更	SCL17-2	75007362	ハッキンセット	備考欄変更
015年10月	改訂箇所				
	追加 適加	SCL21 SCL22	70311800	スライトカバーLAS スライトカバーLAS	追加 追加
	追加	SCL22 SCL23 SCL24	70312100 70311780 70312060	スライトカバーRAS	追加
3	変更		受注不可	スライトカハーレヘア	受注不可に変更
	要更	7-2 15-1 15-2	受注不可 受注不可 受注不可 受注不可 受注不可	スライトカハーLへ ア スライトカハーRへア	進加 進加 進加 進加 受注不可仁實更 受注不可仁實更 受注不可仁實更 受注不可仁實更
35	追加 追追変変変変変変変変変変変変変変変変変変変	15-2 526	受注不可 80818667	スライトカn'-LAS スライトカn'-LAS スライトカn'-RAS スライトカn'-RAS スライトカn'-LA'ア スライトカn'-LA'ア スライトカn'-RA'ア スライトカn'-RA'ア リカn'-RA'ア リカn'-RA'ア	受注不可に変更 部品コート・規格変更
016年5月					
2.4	変更			分解図変更 分解図変更(352·354)。	TILL WISK
28 29	安更	SCL17-1	75007362	シンクロシリンダー	部品構成変更
		GOLII I	70007002	ハッキンセット	ID IN
016年8月i 25	改訂箇所 安面	249	80817226	T 11.±"n=±",	部品コード・価格変更
31	変更 変更	249 749	80817226	エルホ ユニオン エルホ ユニオン	部品コード・価格変更 部品コード・価格変更
016年11月				分解図変更(29)	
2.4	追加 変更 変更	76-1	11788020		
13	変更変更	77-1 249	受注不可 80817226	リヤヒットカハー ヒットカハー支ェヘア【色確認】 エルボコニオン	変更時期追加 規格欄変更 部品コード・規格変更
017年6月	*** ** ** *** *** *** *** *** *** ***				
0174071	変更的変更的	期変更(~00/03) -	→ (~0003007),(00/04~	·) → (0003008~) 部品コード・規格変更 部品コード・規格変更
5	安更	54 55	75007540 75007560	支点軸受L AS 支点軸受R AS	部品コート・規格変更
018年9月					
	安臣	17	90800506	座金組込けベルネジ	品目コード・規格変更
3	変更	22 25-1 80-1	11784050 受注不可 受注不可	ユニットストライフ シール コーションシールA	変更時期追加 受注不可に変更・備考追記
5	変更 変更 追加 変更	80-1 80-2	受注不可	座金組込すべかネシ ユニットストライプシール コーションシールA コーションシールE コーションシールE エルボ・コニオン	前日3下・現情変更 変更時期追加 受注不可に変更・個者追記 受注不可に変更・図書・変更時期更 追加 価格変更
13	変更	249	80817226		価格変更
16	変更	SCL11	75007480	分解図変更 ユニットケースAS(シール付)	部品コート・品名・部品構成変更
	追加	24 25-1	51307140 受注不可	コーションシールH コーションシールA	追加
	追加	25-2 80-2	11784041	コーションシールA	追加
17	変更	291-1	90780612	座金組込すべかネジ	図番変更·変更時期追加
	道加 変更	291-2 292-2	90862930 00311382	ナヘ タッヒンネシ ユニットケースAヘブ	道加 変更時期変更
	安里	294-1 294-2	90800520	コージョンゲールE 歴金組込ナベ/ホキジ ナベラッピンネジ コニッドケースAのフ 重金組込ナベ/小キジ 運金組込ナベ/小キジ 原子 デア デア デア フェット・コース・ジース・ジース・ジース・ジース・ジース・ジース・ジース・ジース・ジース・ジ	追加 這加 這加 逐事要更要更時期追加 這加 更更時期這加 更更時期追加 遊加 785-終極追記
	更	295 785	80821845	膜付りロメット	変更時期追加
24-26	変更		90930705	十年至 分解図変更(24·25−2·80−2	
	変変変変 変変変変 追変変 追変変 追変	SCL11 24	75007480 51307140	コーションシールH	部品コート・品名・部品構成変更 追加
25	追加 追加	25-1 25-2	受注不可 11784041	コーンヨンソールA	追加 追加
	追加	80-2 291-1		コーションシールE	追加
27	36.70	291-2	90862930	座金組込すベ小ネジ すベタッピンネジ 座金組込すベ小ネジ 平産金	追加
	変通変変 変更変変	294-2 785	90800615 90930705	座金組込ナヘ・小ネシ 平座金	品目コード・規格変更 追加
30-32	安更	SCL11	75007480	分解図変更(24・25-2・80-2 コニットケースAS(シール付)	785·銘板追記) 部品コート・品名・部品構成変更
21	変更	24	51307140	コーションシールH	
31	安里	25-2 80-2	51307140 11784041 50627281	半座金 分解図変更(24・25-2・80-2 ユニットケースAS(シール付) コーションシールイ コーションシールA コーションシールE	追加 流加
31	安里	25-2 80-2	51307140 11784041 50627281 90800615 90930705	コーションシールH コーションシールA コーションシールE 座金組込ナペ・小ネシ 平座金	追加 流加
33	変更変更追加	25-2	51307140 11784041 50627281 90800615 90930705	コーションシールイ コーションシールA コーションシールE 座舎相込ナベーハネシ 平産金	追加 追加
	変更変更適加	25-2 80-2 705 785	50627281 90800615 90930705	3-932-MA 13-932-ME 座金相込ナペ・小ネジ 平座金	追加 加加 品目3一ト・規格・価格変更 追加
33	変更 変更 追加 改訂箇所 変更	25-2 80-2 705 785	50627281 90800615 90930705	コージョンケールE 座舎相込ナヘ・ハネシ 平座金	進加 進加 通加 品目3一十.規格·債格変更 通加 受注不可仁変更
33 018年12月 7	変更 変更 道加 改訂 箇所 変更更	25-2 80-2 705 785	50627281 90800615 90930705	3-932-MA 13-932-ME 座金相込ナペ・小ネジ 平座金	追加 加加 品目3一ト・規格・価格変更 追加
33 018年12月 7	変更 変更 道加 改訂 箇所 変更更	25-2 80-2 705 785	50627281 90800615 90930705	コージョンケールE 座舎相込ナヘ・ハネシ 平座金	進加 進加 通加 品目3一十.規格·債格変更 通加 受注不可仁変更
33 018年12月 7	変更 変更 道加 改訂 箇所 変更更	25-2 80-2 705 785	50627281 90800615 90930705	コージョンケールE 座舎相込ナヘ・ハネシ 平座金	通加 品目3十、規格值格変更 通加 受注不可に変更 変更時期変更
33 018年12月 7 019年3月	変更 変更 適加 改訂 箇所 変更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更	25-2 80-2 705 785	50627281 90800615 90930705	夢を超込すべか本シ 平産を シリンダーAS※126参照 シリンダーAS※126参照 6角穴付止メネシ	通加 品目3十、規格值格変更 通加 受注不可に変更 変更時期変更
33 018年12月 7 019年3月 6·8	変更更変	25-2 80-2 705 785	50627281 90800615 90930705	コージン・ルE 原金超ジス・バネジ 原金超ジス・バネジ 学歴金 ジルダーAS※126参照 5角穴付止オシ 分解図変更(123-124-130	進加 高目3十 規稱 極格変更 進加 受法不可に変更 進加 変更時期変更 132-134進記)
33 018年12月 7 019年3月 6·8 019年4月 6·8	安東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東	25-2 80-2 705 785	50627281 90800615 90930705	夢を超込すべか本シ 平産を シリンダーAS※126参照 シリンダーAS※126参照 6角穴付止メネシ	進加 高目3十 規稱 極格変更 進加 受法不可に変更 進加 変更時期変更 132-134進記)
33 018年12月 7 019年3月 6·8 019年4月 6·8	更更更更	25-2 80-2 705 785 785 SCL8-2 SCL8-3 131-3	90900615 90930705 90930705 受注不可 00310964 90960630	コーパンー版	進力 基目3十分是一個有效更 並加 受2不可に変更 並加 変更時期変更 (132-134並記)
33 018年12月 7 019年3月 6·8 019年4月 6·8 019年10月	更更更更	25-2 80-2 705 785 785 SCL8-2 SCL8-3 131-3	50627281 90800615 90930705	コーパンケルに 産金組込ナベルネン 平産金 シルチーAS※126参照 シルチーAS※126参照 5角穴付止オシ 分解図変更(123-124-130 分解図変更(注意書	参加 並目コー・13株・信格変更 進加 受注不可に変更 更更用変更 132-134組記 受達不可に変更 更更用変更
33 018年12月 7 019年3月 6·8 019年4月 6·8	更更更更	25-2 80-2 705 785 785 SCL8-2 SCL8-3 131-3	90900615 90930705 90930705 受注不可 00310964 90960630	コージン・R	参加 並目コー・13株・信格変更 進加 受注不可に変更 更更用変更 132-134組記 受達不可に変更 更更用変更
33 018年12月 7 019年3月 6・8 019年4月 6・8 019年10月 15 20 21 019年11月	要更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更	25-2 80-2 705 785 SCL8-2 SCL8-3 131-3	受注不可 受注不可	コージリン・FE 藤金龍3十/小42 平原金 (アノア-AS※120参照 (アノア-AS※120参照 (アノア-AS※120参照 (アノア-AS※120参照 (所)(市益メル) 分解図東更(123-124-130 分解図東更(123-124-130 分解図東更(402-4 (ワノア)	第5回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第2回 第2回 第2回 第2回 第2回 第2回 第2回 第2
33 018年12月 7 019年3月 6·8 019年4月 6·8 019年10月 15 20 21 019年11月 2·4 17-27	要更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更更	25-2 80-2 705 785 SCL8-2 SCL8-3 131-3	S0627281 90800615 90930705 <u>學注不可</u> 00310964 90960630 <u>學注不可</u> 80800507	コーカリン・ほ 産金担立ケートシー 丁里素 「アルテース会 3174 参照 「クテース会 3174 参照 「多所 (日本) 174 参照 分解回東更 (123-124-130 分解回東更 (123-124-130 分解回東更 (123-124-130 ・ 124-130 ・ 124-	第四
33 018年12月 7 019年3月 6・8 019年4月 6・8 019年10月 15 20 21 019年11月	要更更更加	25-2 80-2 705 785 SCL8-2 SCL8-3 131-3	50827281 90800615 90830615 90830705 受注不可 00310964 90960630 90800615 90800615 80817015	コージリン・JE 護金隆32・ハーキン 丁里素 リルテーAS※12を参照 リルテーAS※12を参照 リルテーAS※12を参照 リルテーAS※12を参照 リルテーAS※12を参照 分解図ま更(123・124・130 分解図ま更(123・124・130 分解図ま更(125・124・130 ・ フェース・フェース・フェース・ファース・ファース・フェース・フェース・フェース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・フェース・フェース・フェース・フェース・フェース・ファース・フェース・フェース・フェース・フェース・フェース・フェース・フェース・フェ	第5回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第10回 第2回 第2回 第2回 第2回 第2回 第2回 第2回 第2
33 018年12月 7 019年3月 6·8 019年4月 6·8 019年10月 15 20 21 21 17-27 31	東東東東加 改訂的東東東東 改訂的東東東東 改訂的東東東東 改訂的東東東東 近京的 成立 成立 成立 成立 成立 成立 成立 成立 成立 成立	25-2 80-2 705 785 SCL8-2 SCL8-3 131-3	受注不可 90800517 90930705 受注不可 00310964 90960630 受注不可 80800507 90800615 80817015 80821219	コーカリン・FE 産金製3イン・イネン 丁里素 リング・AS ※124 参照 リクタ・AS ※124 参照 リクタ・AS ※124 参照 リクタ・AS ※124 参照 分解図東更(123-124-130 分解図東更(123-124-130 分解図東更(123-124-130 ・フェース・フェース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファ	通加
33 018年12月 7 019年3月 6・8 019年4月 6・8 019年1月 15 20 21 019年11月 2:4 17-27 31	東美国 (東京東京) (東京東京東京東京東京東京東京東京東京東京東京東京東京東京東京東京東京東京東京	25-2 80-2 705 785 SCL8-2 SCL8-3 131-3	受注不可 90800517 90930705 受注不可 00310964 90960630 受注不可 80800507 90800615 80817015 80821219	コーカリン・FE 産金製3イン・イネン 丁里素 リング・AS ※124 参照 リクタ・AS ※124 参照 リクタ・AS ※124 参照 リクタ・AS ※124 参照 分解図東更(123-124-130 分解図東更(123-124-130 分解図東更(123-124-130 ・フェース・フェース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファ	通加
33 7 7 6·8 6·8 019年4月 6·8 019年1月 15 20 21 1019年1月 7 21 17·27 31 31 31 6·8	東美国	25-2 80-2 705 785 SCL8-2 SCL8-3 131-3	受注不可 90800517 90930705 受注不可 00310964 90960630 受注不可 80800507 90800615 80817015 80821219	コージリン・JE 護金隆32・ハーキン 丁里素 リルテーAS※12を参照 リルテーAS※12を参照 リルテーAS※12を参照 リルテーAS※12を参照 リルテーAS※12を参照 分解図ま更(123・124・130 分解図ま更(123・124・130 分解図ま更(125・124・130 ・ フェース・フェース・フェース・ファース・ファース・フェース・フェース・フェース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・フェース・フェース・フェース・フェース・フェース・ファース・フェース・フェース・フェース・フェース・フェース・フェース・フェース・フェ	通加
33 7 7 7 019年3月: 6-8 019年4月: 6-8 019年1月 2-4 17-27 31 31 020年2月: 9 9 021年1月	東美国	25-2 25-2 80-2 705 785 SCL8-2 SCL8-3 131-3 281 294-2 747 753 SCL12-1 FA	受注不可 90800517 90930705 受注不可 00310964 90960630 受注不可 80800507 90800615 80817015 80821219	コージリン・展 産業を担づい、小シ 丁度を (1927 - ASS 120 参照 (5角穴付止柱) 分解回東更(123-124-130 分解回東更(123-124-130 分解回東更(123-124-130 分解回東更(128-130 分解回東更(128-130 分解回東更(128-130 分解回東更(128-130) 「アンナン・ハキン セップストムン ・アンストム ・アンス ・アンストム ・アンストム ・アンストム ・アンストム ・アンストム ・アンス ・ア	参加
33 7 7 019年3月 6-8 019年4月 6-8 019年10月 20 21 17-27 31 020年2月 6-8 9	東美東東東京	25-1 25-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28	<u> </u>	コーカリン・展 産業を担づい、小シー 下原産 (アナール※112参照 (アナール※112参照 (万分・AS※122参照 (万分・AS※122参照 (万分・AS※122参照 (万分・AS※122参照 (万分・AS※122参照 (万分・AS※122 (万分・AS×122 (万分・AS※122 (万分・AS※122 (万分・AS※122 (万分・AS※122 (万分・AS※122 (万分・AS※122 (万分・AS※122 (万分・AS※122 (万分・AS》122 (万	参加 並目コー・3務・価格変更 連加 受け不可に変更 更更等所変更 を選起 を選起 を選起 を選起 を選起 を選起 が選起 が選起 が選起 が選起 が選起 が選起 が選起 が
33 33 33 6·8 6·8 019年4月 6·8 019年10月 21 15 20 21 17·27 31 020年2月 6·8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	安全 (1)	25-2 80-2 705 80-2 705 785 SCLB-2 SCLB-3 131-3 281 444 294-2 775 SCLI2-1 339 340 341	59627231 908307615 90830705 受注不可 90830785 受注不可 90800615 90800630 90800637 90800617 75106520 75106520	コーカリン・ルド 産産を担づいートン・ 子原を 経済を リング・イル会 1120年間 6 第六付 上 124・130 分解図を更 (123・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 ・	参加 並目コー・3務・価格変更 連加 受け不可に変更 更更等所変更 を選起 を選起 を選起 を選起 を選起 を選起 が選起 が選起 が選起 が選起 が選起 が選起 が選起 が
33 33 33 018年3月 6-8 019年4月 6-8 019年1月 15 20 21 17-21 31 020年2月 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	東美東東東京	25-2 80-2 705 80-2 705 785 SCLB-2 SCLB-3 131-3 131-3 281 294-2 747 753 340 341 342 343 343 342	59627231 908307615 90830705 受注不可 90830785 受注不可 90800615 90800630 90800637 90800617 75106520 75106520	コーカリン・ルド 産産を担づいートン・ 子原を 経済を リング・イル会 1120年間 6 第六付 上 124・130 分解図を更 (123・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 ・	第5回
33 33 33 6·8 6·8 019年4月 6·8 019年10月 21 15 20 21 17·27 31 020年2月 6·8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	安全 (1)	25-2 80-2 705 80-2 705 785 SCLB-2 SCLB-3 131-3 281 444 294-2 775 SCLI2-1 339 340 341	59627231 908307615 90830705 受注不可 90830785 受注不可 90800615 90800630 90800637 90800617 75106520 75106520	コーカリン・ルド 産産を担づいートン・ 子原を 経済を リング・イル会 1120年間 6 第六付 上 124・130 分解図を更 (123・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 ・	第5回
33 33 7 7 6·8 6·8 019年4月, 6·8 019年10月 15 20 21 17·27 31 020年2月6-6 6·8 9 9 19 19 19 19 19 19 19 19	東京東京 (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京)	25-2 50-2 705 78	59627231 908307615 90830705 受注不可 90830785 受注不可 90800615 90800630 90800637 90800617 75106520 75106520	コーカリン・ルド 産産を担づいートン・ 子原を 経済を リング・イル会 1120年間 6 第六付 上 124・130 分解図を更 (123・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 ・	第10
33 33 7 7 019年3月 6-8 019年4月 19-8 1019年10月 21 019年11月 17-27 31 020年2月 9 021年1月 19-8 19	東京東京 (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京)	25-1 25-2 25-2 25-2 25-2 25-2 25-2 25-2	59627231 908307615 90830705 受注不可 90830785 受注不可 90800615 90800630 90800637 90800617 75106520 75106520	コーカリン・ルド 産産を担づいートン・ 子原を 経済を リング・イル会 1120年間 6 第六付 上 124・130 分解図を更 (123・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 分解図を更 (128・124・130 ・	第10
33 33 7 7 019年3月 6-8 019年10月 15 20 21 21 17-27 31 17-27 31 24 17-27 31 29 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	東京東京 (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京)	28-1 80-2 705 705 705 705 705 705 705 705 705 705	59627231 908307615 90830705 受注不可 90830785 受注不可 90800615 90800630 90800637 90800617 75106520 75106520	コークリンル 展 産金製ステールシー 丁原産 「アナール 送け金剛 「クテール 送け金剛 「クテール 送け金剛 「クテール 送け金剛 「クテール 送け金剛 「クテール 送り金剛 「クテール 送り金剛 「クテール 送り金剛 「クテール ジール ジール ジール ジール ジール ジール ジール ジール ジール ジ	第10
33 33 7 7 6-8 6-8 6-8 6-8 01924-05 15 20 21 17-27 31 0204-25 9 19 19 19 19 19 19 19 19 19	是是更多。 一定是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	28-1 80-2 705 705 705 705 705 705 705 705 705 705	50827281 90830705 90830705 90830705 90830705 90830705 90830705 80800507 75007355 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	コーカリン・FE 重要を基立トルキン 丁里度 「	通加
33 33 7 7 6-8 6-8 6-8 6-8 15 20 21 17-27 31 020年2月 6-8 9 021年1月 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	是是更多的。 是是是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1	50827281 90830705 90830705 90830705 90830705 90830705 90830705 80800507 75007355 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	コーカリン・FE 重要を基立トルキン 丁里度 「	通加
33 33 018年12月 7 7 019年3月 6-8 019年4月 6-8 019年1月 17-27 31 019年1月 17-27 31 020年2月 19-19	是是更多的。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1	9087031 90830815 90830705 90830705 90830705 90830705 90830705 90890507 90890517 90890517 90890615 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	コーカリン・FE 重要を基立トルキン 丁里度 「	参加
33 33 7 7 6·8 6·8 6·8 6·8 10·19\$4.1月.1 20 21 11·21 31 020\$4.21.4 11·21 31 020\$4.21.4 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	是是更多的。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1 28-1	90820915 90930705 90930705 90930705 90930705 9093080815 90830815 90	コーカリン・FE 重要を基立トルキン 丁里度 「	参加
33 33 018年12月 7 6-8 019年3月 6-8 019年4月 15 20 21 15 20 21 17-21 31 1022年2月 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	是更多的。 一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是	28-1 80-2 765 80-2 765 80-2 765 80-2 765 80-2	90820915 90930705 90930705 90930705 90930705 9030924 90800507 90800507 90800507 75108520 90907375 80821219	コークリン・ルモ 正変を送ぶて小十シ 下原金 にから、100 を 100	参加
33 018年12月 7 019年3月 6-8 019年4月 6-8 019年4月 15-20 20 21 21 1019年11月 17-27 31 020年2月 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	是更多的。 一定是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	28-1 785	9037075 90320715 90330705 東注不可 90330705 90330705 90330705 90300507 903000507 903000507 90300507 90300507 90300507 90300507 90300507 9030050	13-2020-7年 建金製造パーポシ 丁彦 金 「伊子 本祭 120参照 15 第六付 上 25 分解副東東(123-124-120 分解副東東(123-124-120 分解副東東(123-124-120 7年 123-124-120 7年 123-124-120 7年 123-124-120 7年 123-124-120 7年 123-124-124 124-124-124 124-124-124 124-124	通加
33 33 018年12月 7 6-8 019年3月 6-8 019年4月 15 20 21 15 20 21 17-21 31 1022年2月 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	是更多的。 一定是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	281 281 281 281 281 281 281 281 281 281	90820915 90930705 90930705 90930705 90930705 9030924 90800507 90800507 90800507 75108520 90907375 80821219	コーカリン・ルド 正常を選出され、小シー 正常を にかった。当は20年 の多点では、120年 の多点では、120年 の多点では、120年 の多点では、120年 の多点では、120年 のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	通加
33 7 019\$\pi_3\frac{1}{2}\$\f	是是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	281-29-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-	5082721 5082520 5082621 5082621 5082621 5082621 508262 508	コークリン・ルモ 重要を製造イ・小キン 丁重度 重要を製造イ・小キン 丁重度 「原産を製造イ・小キン 丁重度 「クター・ページー・ (1992年) (1994年) (1	通り
33 7 7 7 7 7 7 7 6-8 019\$\frac{4}{3}\$\frac{1}{6}\$\frac{1}	是更多的。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	281-785 SGL8-2 SGL8-3 SGL8-		コーカリン・ルド 正産産型スト・ハトン 丁原産 「カース・	通加
33 7 7 6-8 6-8 01943,14 6-8 019410,15 15 20 21 11 12 20 21 12 21 21 21 22 21 21 21 21	在更多的。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	281-29-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-20-		コーカリン・ルド 正産産型スト・ハトン 丁原産 「カース・	通加
33 33 33 30 1019年3月 6-8 019年4月 15 20 21 17 20 21 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	在更多的。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	28-1-2 785 501.8-2 503.7 785 501.8-3 501.8		コーカリン・ルド 正産産型スト・ハトン 丁原産 「カース・	通加
33 33 31 018 12 17 019 13 14 16 18 16 18 16 16 18 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	在更多的。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	28-1-2 (SGL8-2 SGL8-3 S		コーカリン・ルド 正産産型スト・ハトン 丁原産 「カース・	通加
33 3018#12F7 7 7 7 7 0019#3H. 6-8 0-19#10F0 19#10F0 19	在更多的。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	281-7 (1975) 281		コーカリン・ルド 正産産型スト・ハトン 丁原産 「カース・	通加
33 33 77 6-8 6-8 1019#10F109#10F109#10F109#10F109#10F109#10F109#10F109#10F109#10F109#10F109#10F109#10F109#109#109#109#109#109#109#109#109#109#	是是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是	281-2 281 281-3 341 281-1 344 281-1 344 281-1 344 341-1 341 341-1 341		コークリン・JE 重要を担づい、十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	通り 通目コー・「規格・価格変更 通り 受注不可に変更 更更利用変更 を選起) 受注不可に変更 更更利用変更 を選起) 選加 超高シー・変更 相高シー・変更 相高シー・変更 を選起) 選加 超高シー・変更 を提出して変更 を提出して変更 を表して変更を を表して を表して を

目 次

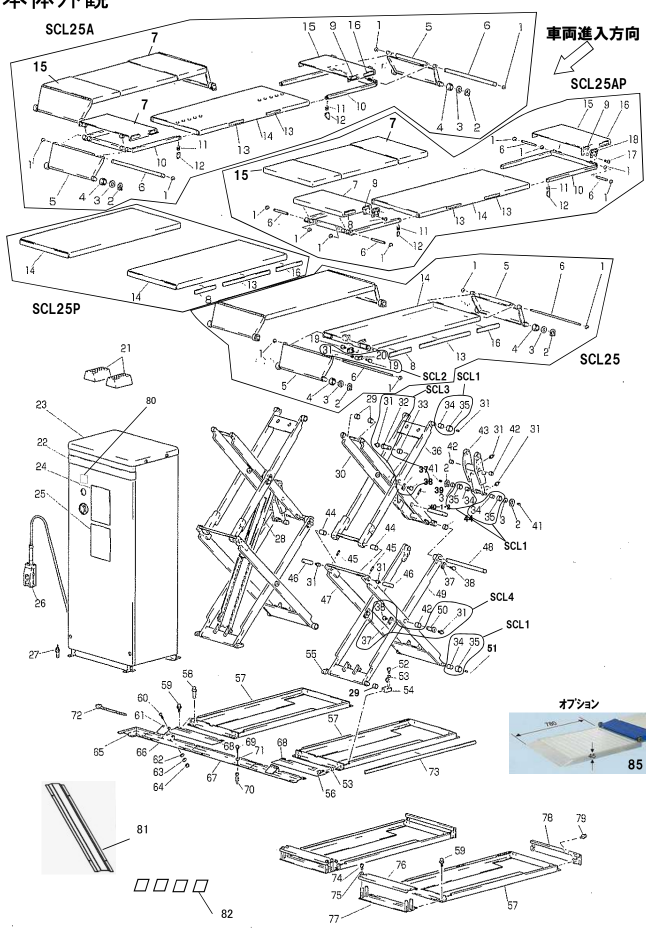
本体外観·········· 4~7
シリンダー関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 8~11
高圧ホース関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
油圧ユニット関係(2000年3月まで)14~17
ユニットケース関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・18~19
シンクロシリンダー関係(2000年3月まで)・・・・・・・・・・・20~21
サブプレート関係(2004年3月まで)・・・・・・・・・・・・・・・・・22~23
爪外しシリンダー関係(2004年3月まで)・・・・・・・・・・・・・・・・24~25
油圧ユニット関係(2000年4月~2004年3月)・・・・・・・・・・26~29
シンクロシリンダー関係(2000年4月~2004年3月)・・・・・・・・・・・・・30~31
油圧ユニット関係(2004年4月~)・・・・・・・・・・・・・・・・・32~35
ハ゛ルフ゛関係(2004年4月~)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
サブプレート関係(2004年4月~)・・・・・・・・・・・・・・・・・38~39
シンクロシリンダー関係(2004年4月~)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・40~41

本体外観



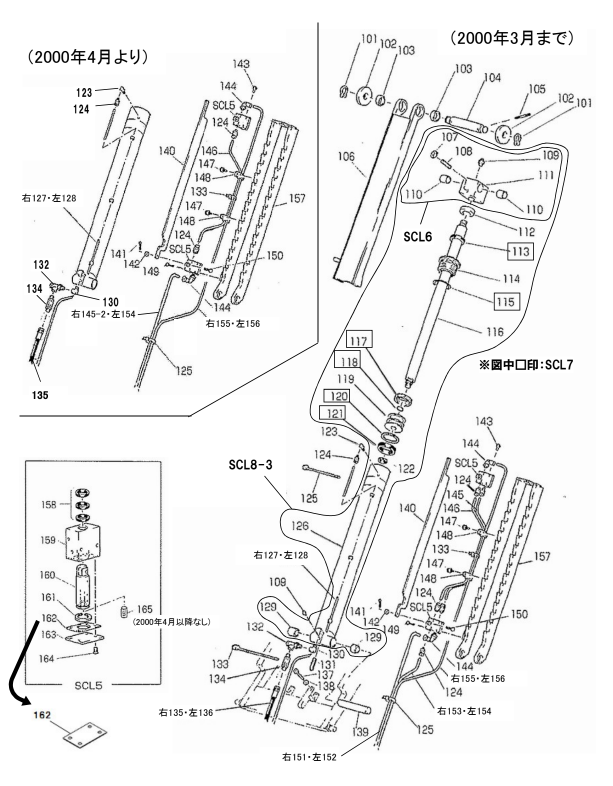
							製品係		ζ
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期•備考	単価	(税別)	(参		
				22-1701 IM 13			- A		AP
SCL1		ガイドローラーAS	(34,35)					2	
SCL2		リンク支点ピンAS	(19,20,31)	【色確認】				4	
		Sリンクセンター軸AS	(31,32,37,38)					4	
		Mリンクセンター軸AS	(31,37,38,50)	F to the total				4	
SCL21		スライト・カハ・ーLAS	(7-1,8,9)	【色確認】			2		
SCL22		スライト・カハ・ーLAS	(7-2,8,9)	【色確認】					2
		スライト・カハ・ーRAS	(15-1,9,16)	【色確認】			2	Ь	
SCL24	70312060	スライト゛カハ゛ーRAS	(15-2,9,16)	【色確認】					2
	00047000	F. T. J. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5005	(0440)				1.0	
1-1	80847009		E6SE	(~04.10)			8	16	
1-2		軸用C型止/輪	RRO8	(04.11~)			8	16	
2		軸用C型止メ輪	RRO20				12	4	
3		小型丸平座金	PWS20SE				12 8	4	
5		乗込ローラー 乗込台へプア	【色確認】				4		
		来込合へ / 乗込台支点軸+C型止/輪		(1-2付)			4		
6-1		乗込台支点軸+C型止/輪		(1-2付)			4		8
-		スライトカバーLへア	【色確認】	SCL21で交換の事		 :不可	2		0
7-1 7-2		スライト・カハ・ーレヘ・ア スライト・カハ・ーレヘ・ア	【色確認】	SCL21で交換の事		<u>: 不可</u> : 不可		\vdash	2
8		能力表示シール	【己堆版】	30に22で文揆の争		-11 · FJ	-	<u>_</u>	
9		正の表示ソール 重心シールA					4	_	4
10		重心シールA スライト・アームへ。ア	【色確認】				4	\vdash	4
11		スライト・アームへ・ア	【己唯能】				8	$\vdash \vdash$	8
12		スライト・ストッハ・一ハ・イ	【色確認】				8	$\vdash \vdash$	8
13-1	50627080		【 巴雅 心 】				2	2	-
13-2		重心シールB					4	-	4
14	受注不可					L :不可		 2	-
15-1		スライト カハ ーRへ ア	【色確認】	SCL23で交換の事		不可	2	<u>-</u>	
15-2		スライト・カハ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	【色確認】	SCL24で交換の事		: <u>不可</u> : 不可	- -	ш	2
				(~05/12)		-11179			
16-1	受注不可	ヒ゛シャモンシール	銀マット	16-2で交換の事	受注	不可	2	2	
16-2	52606403	ヒ シャモンシール	ラミネート	(06/01~)			7	2	
17	90800506	座金組込ナベ小ネジ	MSRS0506SE						16
18	59051010	平面取手	A-175-3						4
19	90890812	座金付6角ボルト	HBS0812SE				4	4	
20	00310920	リンク支点ピンヘア	【色確認】				4	4	
21-1-1	51313020	サイト・シールブ・ロック	100x200x70	(~1204024)				4	
21-1-2	11524960	サイト・シールブ・ロック	100x140x70	(1204025~)				4	
21-2	11520520	当ゴム	高さ30mm				4		
22	11784050	ユニットストライプ。シール		(~ 05/12)				1	
23-1	00311141	油圧ユニットAS	新旧互換性有	(ケース付)				1	
23-2		油圧ユニットAS	新旧互換性有	(ケース無)				1	
24	51307140	コーションシールH					-	1	
25-1	受注不可	コーションシールA		(~04/03)		不可		1	
				25-2で交換の事	- 文/	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		コーションシールA	1*1.	(0404001~)				1	
		押ボタンスイッチノミ	コート・ナシ	COB61				1	
		押ボタンスイッチAS	COB61+J-1-10M					1	
27	91010870	オールアンカー	AAC-0870	(0F/10)			<u> </u>	2	
28-1	受注不可	ヒ゛シャモンシール		(~05/12) 28-2で交換の事	受注	不可	;	2	
28-2	51311024	L゛シャモンシール	ラミネート	(06/01~)		- 	 	2	
29		ト・ライメットLFブッシュ	レディート LFB-2020	(00/01:-/				<u>2</u> B	
30		Sインナーリンクへ [®] ア	LID 2020		I 	 :不可		2	
31		ク*リスニップ*ル	GNAM6X0.75	00/04~数変更		-1 -51		<u>~</u> →30	
32		Sリンクセンター軸	GINAMIUAU./U	○U/ UT ⁻				-30 4	
33		ト・ライメットLFブッシュ	LFB-2530					† 4	
34		ト・ライメットレテブッシュ	LFB-2030					2	
35		力・イト・ローラー	L. D 2000					2	
36		Sアウターリンクへ°ア			—————————————————————————————————————	L :不可		2	
37		リンクセンター軸ストッパー	【色確認】			- 1 - 0		2	
38		座金付6角ボルト	HBS0815SE					4	
39-1	受注不可		SRP0575	(~99/02)		 不可		4	
39-2	受注不可		SRP0675	(99/02~00/03)		不可		<u>.</u> 4	
39-3	90980650		SRP0650	(00/04~)				4	
				/			1		

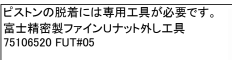
本体外観



								使用数
- TOTAL STE	÷0.0 - 1°	П 2	+=+6	*******	単4	 価(税別)		医用数 }考)
図番	部品コート。	品名	規格	変更時期・備考 -		<u> </u>		PAP
40-1	受注不可	カムプレート軸	ロールピン穴径 Φ 5	(~99/02)	受注ス	下可		2
40-2		カムプレート軸	ロールピン穴径φ6	(99.2~)				2
41-1		6角穴付プラグ	HSP1/8	(~00/03)	受注を	下可		4
41-2		ク*リスニッフ°ル	GNAM6X0.75	(00/04~)				4
42		ト・ライメットレFブッシュ	LFB-3030					8
43		カムプレートペプ	【色確認】					2
44		ト [*] ライメットLFフ [*] ッシュ	LFB-2830	(04/10)				12 4
45-1 45-2	90980545 90980645		SRP0545 SRP0645	(~04/10) (04/11~)				4
46-1		リンク支点軸B	SKF0045	(~04/10)				4
46-2		リンク支点軸B		(04/11~)				4
47		Mアウターリンクへ°ア		(04/11 *)		 东司		2
48		リンク支点軸A						2
49		Mインナーリンクへ。ア			 受注 ^ス	<u> </u>		2
50		Mリンクセンター軸						4
51		6角穴付止メネジ	HSS1010クボミ					4
52	90921035	6角穴付ボルト	HSB1035					4
53	90930510		SW10SE					8
54		支点軸受L AS	(29,31,54)	【色確認】				2
55		支点軸受R AS	(29,31,55)	【色確認】				2
56		6角穴付ボルト	HSB1015					4
57	受注不可			ļ	受注	下可		2
58		オールアンカー	AAC-1612					8
59-1		座金付6角ボルト	HBPS0815SE				4	—
59-2		座金付6角ボルト	HBPS0812SE	/ 04 (00 IN E/A from I)	W 72		4	4
60	受注不可		MST0410SE	(~01/08,以降無し)		:不可	2	_
61	受注不可 受注不可	スライ・シュー	PW04SE	(~01/08,以降無し)		·不可 ·不可	4	_
62 63	受注不可		SW04SE	(~01/08,以降無し) (~01/08,以降無し)		:不可 :不可	4	_
64	受注不可		HCN04SE	(~01/08,以降無し)		: <u>不可</u> :不可	4	_
65-1		Refine Dog 7	【色確認】	(~13/12)	又位		1	
65-2		配管カバーFペア	【色確認】	(14/01~)			1	
66-1		配管カバーへ。ア	【色確認】	(~01/08)		不可	2	
66-2		配管カバーペア	【色確認】	(01/09~)			2	
67		配管カバーセンター	【色確認】	(2.7, 22)			1	
68		配管カバーC	【色確認】				2	
69	90720635	十字穴付6角タッピンネジ	0635SE				20	
70	80825708	フィシャープ・ラク゛	S8				20	
71	90930706	平座金	PW06SE				20	
72	80825291		CV-150					10
73		ストライプ・テープ					2	
74		ピットカハ・一取付ホルト	HSR1016					8
75		ヒットカバー取付座金	PW10	(00 (45)				8
76-1	11788020	リヤピットカハ゛ー	【色確認】	(~06/12)				2
76-2	受注不可	リヤピットカハ゛ーぺア	76-3+77-2で 交換の事	(~06/12)	受注ス	下可		2
76-3	11788280	リヤピットカバーへ。ア【色確認】	大揆の尹	(07/01~)				2
, , , ,	11730200	/ CALANT A CHERNA	Pは76-1+77-2	(57/ 51 /		L		-
77-1	受注不可	ピットカバー支エペア【色確認】	API\$76-3+77-2	(~06/12)	受注ス	不可		2
			で交換の事					
77-2		ヒットカハ・一支ェヘ・ア【色確認】		(07/01~)				2
78		フロントピットカハーへ。ア【色確認】		ļ				2
79	90891220	座金付6角ボルト	HBS1220SE					4
80-1	受注不可	コーションシールE		(01/08~0601011)	受注ス	不可		1
				80-2で交換の事		· •		
80-2	50627281	コーションシールE		(0601012~)				1
81	11784000	-1 /3// /// 配管カバーL (本体出荷時に付属)	L=1219mm	【色確認】				3
82		<u>(本体出何時に付馬)</u> 芯出しスペーサーAS	t0.8・1.6・3・6各12ヶ	(1台分)"シム板"	+			1
32	73007300	/ВШОЛ: 7 AG	1.0 0-0 -1 127	(I D // / A / IX		 		•
		オプション		+		 		
85	99201	アルミサフ・ステップ	1台分4枚セット	+			1	
85-1		アルミサブ・ステップ	フロント用(2枚1セット)	切欠きあり			1	1
85-2		アルミサブ、ステップ	リヤ用(2枚1セット)	切欠きなし			1	
								•
	-	•	•	· · ·	•		•	

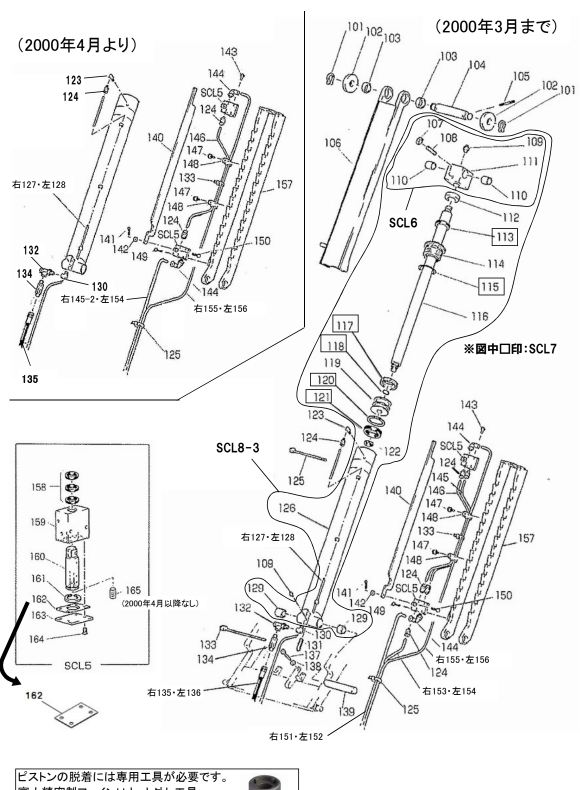
シリンダー関係





20日 10日 10								製品使用数
SOLD	図番	部品コート	品名	規格	変更時期·備考	単	価(税別)	(参考)
SCLE-1 0031081 (003000847)74.88 (157-2407-24) (157-2407-	2015	平分不可	爪外シェアーシリンダーAS	158-1,159-1,160-1,	(~.00/03)	亞特	⊥ -ਨਗ	
SCLE-1 0031104 100500004-17-12-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-	SCLO	文注个可		161-1,162,163,164,165	(~00/03)	文/2	上个山	4
SCLB-3 00010864 / 가/? - AS※126参照 170-122.126.128	SCL5-1	00311061	※エア-配管2本 0905009よりアルミ製 (AS交換で互換性あり、		(00/04~)			4
SCLB-3 0310086 シリグ - ハッチ・ハッチ・リーション 120 121 130 121 130 121 130 130 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	SCL6	75007300	ピストンロッドヘッドAS		【色確認】			2
SCLB-2 党注不可	SCL7	75007280	シリンダ・ーハ・ッキンセット					2
SCLB-3 00310969 シリンデーAS※126参照	SCL8-2	受注不可	シリンダーAS※126参照	,120,121	(SCL8-3の規格欄を確認		主不可	2
1002 11785320 / リルデー・ハット・ラー 4 4 1003 11785200 / ルデー・ハット・ 4 4 1004 11785260 / ルデー・ハット 4 4 1004 11785260 / ルデー・ハット 5 1005 1006 1005 1006 日本上が八 7 日本 1005 1006 日本上が 1005 1006 1006 1006 日本上が 1005 1006 1006 1006 1006 1006 日本上が 1005 1006 1006 1006 1006 1006 1006 1006	SCL8-3	00310964	シリンダ -AS※126参照	※09年11月以前は130、139-3 も同時に交換して下さい 1809011以前のものについては、				2
103 11785300 [パカラ・19] 4 1785300 [パカラ・19] 4 178530 [パカラ・19] 4 1785300 [パカラ・19] 4 178530 [パカラ・19] 4 1				RRO26				
1096 1078-2500								
105 108 10								
100 00311000				SRP0555	+	 		
1909 99893098 69月か 1909 1				OINF UUUU	【色確認】	 		
109 8082700 グリス・ファル				HN08(3)SE	L C REDICA			
1110 18/73028 デオケルドアウェ FB-3025 (色徳設] 2 2 2 1112 1178556 成長元 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1		90960830	6角穴付止メネジ					2
111 11785540 に入いウバーハゲ 【色確認】 2 2 1113 32701880 7Å 1	109			GNAM6X0.75				
112 1785561 議長古				LFB-3025				
113 32701680 ポトシール SDR-40 2 114 11785500 シリンケール C 6 6 1 1 1785500 シリンケール C 7 1 1 1 1785500 シリンケール C 2 1 1 1785570 2 2 1 1 1785570 2 2 1 1 1 1785570 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1					【色確認】			
111				SDR-40				
115 03900130 (D)ソグ				SDIC 40	【色確認】			
1178 11785570 カアナックア 1785480 2 2 118 8080573 のシグア 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74				G70	L CHEDIO			
118 80800523 (D)/D*		11785520	ピストンロッド					2
119 11785480 ドスト								
120 89808770 \(\text{ \ n}				P24-1B				
121 80802770 いっキン				TO ODY 70				
122 90931605 アインリナット								
123 80810340 江水市								
125 80825285 バンタイ								
28 安注不可 リンダーハイアペア	124	80817012	ハーフユニオン	CH-065MS	00/04~数変更			12→6
1785440 ナーバーフローチューブA F1506-2150mm(白) 1 1 1 1 1 1 1 1 1	125			CV-70				
1785460					ASで交換の事	受法	主不可	
129 81772830 トライかトトアブウュ LFB-2830 4 80813102 オスメエルボ HS-BC-1/4 2 2 131-1								
130 80813102 オスメスエルボ								
131-1 受注不可 6角穴付止メネジ								
131-2 90960830 6角穴付止メキジ					(~03/02)	受?	不可	
132 80813326 スイベルエルボ					(03/03~11/02)		Ī	2
133-1 受注不可 パッタイ CV-150 (~01/08) 受注不可 4 133-2 80825291 パッタイ CV-150 (01/09~) 2 134 80821059 ダンパー付タウンセフティー弁 26995-72800 "断流弁""ヒュス"弁" 2 135 11787360 高圧ホースB SIB210-6-7400mm ※00/04~数変更 1→2 136 受注不可 高圧ホースA SIB210-6-7400mm ※00/04~数変更 1→0 137 90920655 6角穴付ボルト HSB0655 4 138 90930506 6角穴付ボルト HSB0655 4 139-1 受注不可 ジングー支点軸 (~00/03) 受注不可 2 139-2 11785241 ジリグー支点軸 (00/04~09/11) 2 139-3 11785242 ジリグー支点軸 (09/12~) 2 140 11785280 ボトシブレート 2 141 90972516 割ピン SP02.515SE 4 142 90930705 平座金 PW05SE 4 143 90940508 オペルネジ MSRP508SE 4 144 80817224 北ボニオン ZL-065M 4 145-1 受注不可 ボトシブレーチューブA F1506-656mm(黒) (00/04~) 1 146 11785360 ボトシブーチューブB F1506-655mm(黒) (00/04~) 1 146 11785360 ボトシブーチューブB F1506-575mm(黒) (00/04~) 1 147 90780512 座金組込ナベルネジ MSRPS0512SE 01/09~数変更 6~4 148 80825557 ナイロンクランプ 3327 6				1 1 1	(11/03~1809011)			
133-2 80825291 パンタイ CV-150 (01/09~) 2 134 80821059 ダンパー付ダウンセフティー弁 26995-72800 "断流弁""ヒューズ弁" 2 135 11787360 高圧ホースB SIB210-6-7400mm ※P.12参照 ※00/04~数変更 1→2 136 受注不可 高圧ホースA SIB210-6-7400mm (~00/04、以降無し) 受注不可 1→0 137 90920655 6角穴付ボルト HSB0655 4 138 90930506 バネ座金 SW06SE					(04 (00)			
134 80821059 ダンパー付ダウンセフティー弁 26995-72800 "断流弁"でヒュース・弁" 2 135 11787360 高圧ホースB SIB210-6-7400mm ※P.12参照 ※00/04~数変更 1→2 136 受注不可 高圧ホースA SIB210-6-7400mm ※P.12参照 ※00/04~数変更 1→0 137 90920655 6角穴付ボルト HSB0655						受法	不可	
135 11787360 高圧ホースB SIB210-6-7400mm ※00/04~数変更 1→2 136 受注不可 高圧ホースA SIB210-6-7400mm ※00/04~数変更 1→0 137 90920655 6角穴付ホルト HSB0655 4 138 90930506 水本座金 SW06SE 4 139-1 受注不可 ジリンダー支点軸 (~00/03) 受注不可 2 139-2 11785241 ジリンダー支点軸 (00/04~09/11) 2 139-3 11785242 ジリンダー支点軸 (09/12~) 2 140 11785280 爪外シブレート 2 141 90930705 平座金 PW05SE 4 142 90930705 平座金 PW05SE 4 143 90940508 ↑ベルネジ MSR0508SE 2 144 80817224 エルボュニオン ZL-065M 4 145-1 受注不可 爪外シブアーチューブA F1506-565mm(黒) (~00/03) 受注不可 2 145-2 11785341 爪外シブアーチューブA F1506-565mm(黒) (~00/03) 受注不可 2 146 11785360 爪外シブアーチューブB F1506-575mm(黒) (00/04~) 1 146 11785360 爪外シブアーチューブB F1506-575mm(黒) (2 147 90780512 座金組込个ベルネジ MSRPS0512SE 01/09~数変更 6→4 148 80825557 ↑/ロングランプ 3327 6						 		
135 1178/360 高圧ホースB ※P.12参照 ※00/04~数変更 1→2 136 受注不可 高圧ホースA SIB210-6-7400mm (~00/04、以降無し) 受注不可 1→0 137 90920655 6角穴付ボルト HSB0655 4 138 90930506 パネ座金 SW06SE 4 139-1 受注不可 ジリンダー支点軸 (~00/03) 受注不可 2 139-2 11785241 ジリンダー支点軸 (00/04~09/11) 2 139-3 11785242 ジリンダー支点軸 (09/12~) 2 140 11785280 爪外シブレート 2 141 90972516 割止・ン SP02.515SE 4 142 90930705 平座金 PW05SE 4 143 90940508 ナベ・ハネジ MSR0508SE 2 144 80817224 エルボーエオン ZL-065M 4 145-1 受注不可 爪外シエアーチューフィ F1506-565mm(黒) (~00/04~) 1 145-2 11785341 爪外シエアーチューフィ F1506-565mm(黒) (00/04~) 1 146 11785360 爪外シエアーチューフィ F1506-575mm(黒) (00/04~) 1 147 90780512 座金組込ナベ・ハネジ MSRPS0512SE 01/09~数変更 6→4 148 80825557 ナイロンクランプ 3327 6								
137 90920655 6角穴付ボルト				※P.12参照				
138 90930506 パネ座金 SW06SE 4 139-1 受注不可 ジリンダー支点軸 (~00/03) 受注不可 2 139-2 11785241 ジリンダー支点軸 (00/04~09/11) 2 139-3 11785242 ジリンダー支点軸 (09/12~) 2 140 11785280 爪外シブレート 2 141 90972516 割ピン SP02.515SE 4 142 90930705 平座金 PW05SE 4 143 90940508 ナペ・ハネジ MSR0508SE 2 144 80817224 エルボニエナン ZL−065M 4 145-1 受注不可 爪外シブーチューフィ F1506−565mm(黒) (~00/03) 受注不可 2 145-2 11785341 爪外シエアーチューフィ F1506−420mm(黒) (00/04~) 1 146 11785360 爪外シエアーチューフィ F1506−575mm(黒) (00/04~) 1 147 90780512 座金組込ナペ・小ネジ MSRPS0512SE 01/09~数変更 6→4 148 80825557 ナイロンクランプ 3327 6					(~00/04、以降無し)	受法	不可	
139-1 受注不可 ジリンダー支点軸						 	 	
139-2 11785241 シリンダー支点軸				SWUUSE	(~00/03)	- 三	不可	
139-3 11785242 シリンダー支点軸 (09/12~) 2 140						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
140 11785280 爪外シプレート 2 2 141 90972516 割ピン SP02.515SE 4 4 4 4 4 4 4 4 4								
142 90930705 平座金 PW05SE 4 4 4 4 4 4 4 4 4		11785280	爪外シプレート					2
143 90940508 ナペルネジ MSR0508SE 2 144 80817224 エルボュニオン ZL-065M 4 145-1 受注不可 爪外シェアーチューフ・A F1506-565mm(黒) (~00/03) 受注不可 2 145-2 11785341 爪外シェアーチューフ・A F1506-420mm(黒) (00/04~) 1 146 11785360 爪外シェアーチューフ・B F1506-575mm(黒) 2 147 90780512 座金組込ナペルネジ MSRPS0512SE 01/09~数変更 6→4 148 80825557 ナイロンクランプ 3327 6								
144 80817224 エルボ ユニオン ZL-065M 4 145-1 受注不可 爪外シエアーチューフ A F1506-565mm(黒) (~00/03) 受注不可 Z 145-2 11785341 爪外シエアーチューフ A F1506-420mm(黒) (00/04~) 1 146 11785360 爪外シエアーチューフ B F1506-575mm(黒) 2 147 90780512 座金組込ナペ・小ネシ MSRPS0512SE 01/09~数変更 6→4 148 80825557 ナイロンクランプ 3327 6						 		
145-1 受注不可 「パ外シェアーチューフ'A F1506-565mm(黒) (~00/03) 受注不可 2 145-2 11785341 爪外シェアーチューフ'A F1506-420mm(黒) (00/04~) 1 146 11785360 爪外シェアーチューフ'B F1506-575mm(黒) 2 147 90780512 座金組込ナヘ・小ネシ・ MSRPS0512SE 01/09~数変更 6→4 148 80825557 ナイロンクランプ・ 3327 6								
145-2 11785341 爪外シエアーチューフ・A F1506-420mm(黒) (00/04~) 1 146 11785360 爪外シエアーチューフ・B F1506-575mm(黒) 2 147 90780512 座金組込ナヘ・小ネシ・ MSRPS0512SE 01/09~数変更 6→4 148 80825557 ナイロンクランプ・ 3327 6					(~00/03)		<u> </u>	
146 11785360 爪外シェアーチューフ B F1506-575mm(黒) 2 147 90780512 座金組込ナペ・小ネシ MSRPS0512SE 01/09~数変更 6→4 148 80825557 ナイロンクランプ 3327 6						文)	上小川	
147 90780512 座金組込ナベルネジ MSRPS0512SE 01/09~数変更 6→4 148 80825557 ナイロンクランプ 3327 6					,,,,,,			
148 80825557 ナイロンクランプ 3327 6					01/09~数変更			
149 90760530 座金付6角ボルト HSBS0530 8	148	80825557	ナイロンクランプ	3327				
	149	90760530	座金付6角ボルト	HSBS0530				8

シリンダー関係

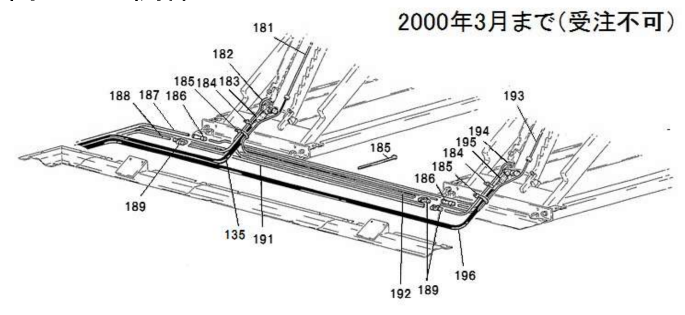


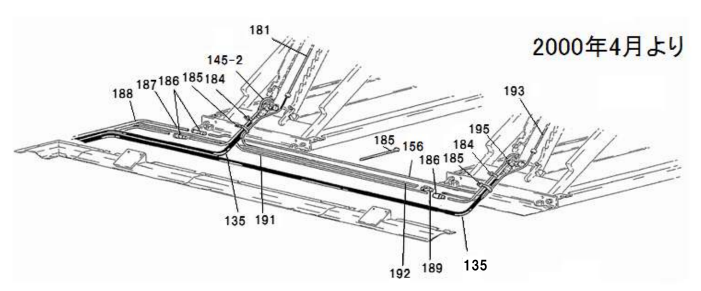
ビストンの脱清には専用工具が必要です。 富士精密製ファインUナット外し工具 75106520 FUT#05



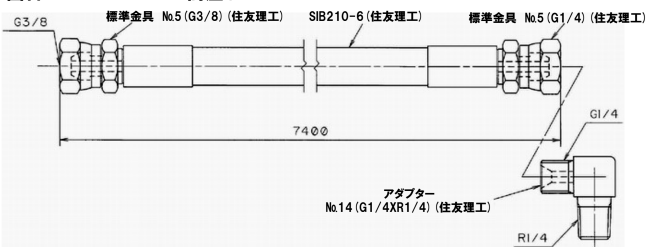
								製品使用数	
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期・備考		単	価(税別)	(参考)
			79610	文文·科·// im-7					- A P AP
150		ソレノイト゛ヒ゜ン							4
151	受注不可	エアーチューフ [*] D	F1506-1550mm(黒)	(~00/03、以降無し)		受注	不可		4
152	受注不可	エアーチューフ [*] G	F1506-610mm(黒)	(~00/03、以降無し)		受注	不可		1
153	受注不可	エアーチューフ゛E	F1506-420mm(黒)	(~00/03、以降無し)		受注	不可		1
154		爪外シェアーチューフ゛E	F1506-550mm(青)						1
155		爪外シェアーチューブC	F1506-2180mm(青)						1
156	11785400	爪外シェアーチューブD	F1506-2540mm(赤)						1
157	00311020	下降止メラックペア	【色確認】						2
	受注不可		MYA-20	(~00/03)		受注	不可		12
	80802120		MYA-20	(00/04~)					8
159-1	受注不可	爪外シェアーシリンダー	※継手ポート4個	(~00/03)		受注	不可		4
159-2	受注不可	爪外シェアーシリンダー	※継手ポート2個	(00/04~)		受注	不可		4
		爪外シピストン		SCL5-1で交換の事					4
160-1				(~00/03) (00/04~)			不可		
160-2	受注不可	爪外シピストン		SCL5-1で交換の事		受注	不可		4
161	80848421	軸用C形同芯止メ輪	WR20メッキ	(~09/04、以降無し)					4
162		爪タトシシリンダーパッキン		(2409003より 022穴無し、					4
				新旧互換性有)	$\sqcup \sqcup$			ļ	
163		爪外シシリンダーベース	1105010005						4
164	90950408	皿小ネジ	MSF0408SE						4
165	受注不可	6角穴付止メネジ	HSS0506平先	(~00/03、以降無し)		受注	不可		16
					Т				
工具	75106520	ファインUナット外し工具	FUT#05	ピストン外し用					1
					-				
					+				
\vdash				-	+ +			-	
					+ +				
					+ +				
					+ +				
				1	+ +				
					 		1		
								1	
				ļ	$\sqcup \sqcup$			ļ	
<u> </u>								ļ	
<u> </u>					1				
<u> </u>					-				
					+			<u> </u>	
<u> </u>				1	 			ļ	
<u> </u>				-	+			-	
					+ +				
L			I						

高圧ホース関係



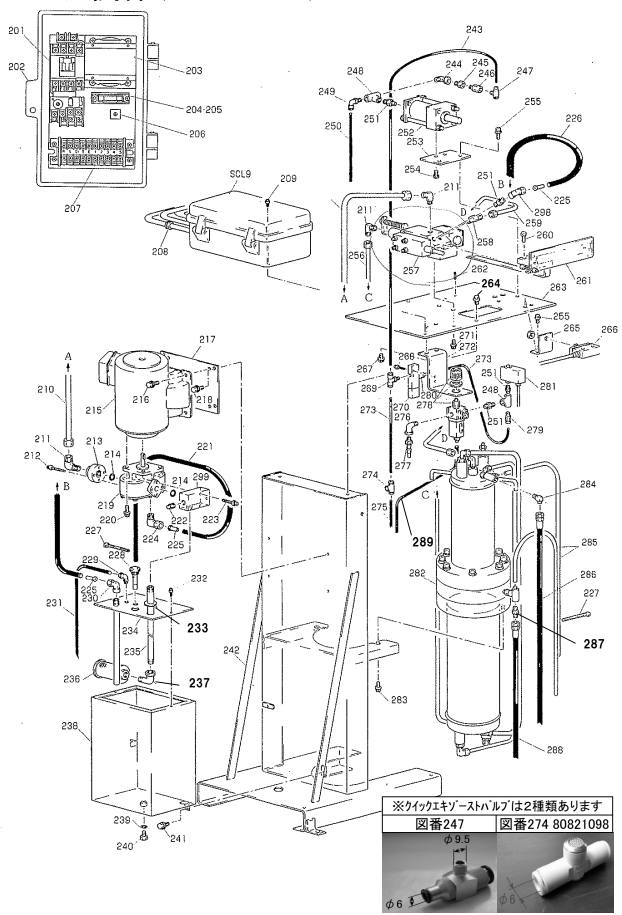


図番135 11787360 高圧ホースB



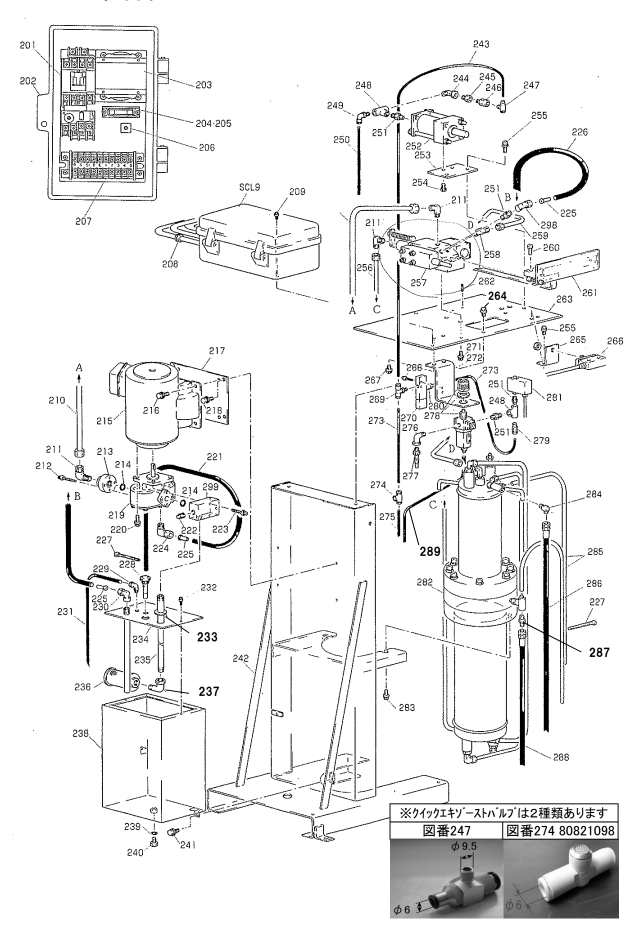
									製品使用数
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期・備考	単価(税別)			IJ)	(参考)
	DADD-1.	m11		发史时期 1 佣为					- A P AP
135	11787360	高圧ホースB	SIB210-6-7400mm ※P.12参照	00/04~数変更					1→2
145-2	11785341	爪外シェアーチューフ゛A	F1506-420mm(黒)	(00/04~)					1
156	11785400	爪外シェアーチューフ゛D	F1506-2540mm(赤)						1
101	11705110		51500 0150 (4)						
181			F1506-2150mm(白)	/ 00/00 N/% fm I \					1
182 183		エアーチューフ [*] D エアーチューフ [*] E	F1506-1550mm(黒) F1506-420mm(黒)	(~00/03、以降無し) (~00/03、以降無し)	-		<u>不可</u>		1
184	80825285		CV-70	(1900/03、以降無し)			不可		4
185	80825291		CV-150						10
186		ストレートユニオン	ZS-060	00/04~数変更					2→3
187		エアーチューフ゛C	F1506-6500mm(赤)	10,01 222					1
188		エアーチューフ゛A	F1506-8500mm(黒)						1
189	80817452		ZY-0606	00/04~数変更					3→1
191		エアーチューフ゛F	F1506-1280mm(黒)	(~00/03、以降無し)		受注	不可		1
192		オーバーフローチューブで							1
193		オーバーフローチューブB		(()) P()					1
194		エアーチューフ G	F1506- 610mm(黒)	(~00/03、以降無し)		受注	不可		1
195			F1506- 550mm(青)	(~00/03、以降無し)					1
196	受注不可	高圧ホースA	SIB210-6-7400mm	(高圧ホースBに変更)		受注	不可	·	1→0
					1				
					1				
					1				
					1				
					+				
					+				

油圧ユニット関係(~0003007)



	_					製品使用数		
図番	│ │部品コード	品名	規格	変更時期・備考	単価(税別)	(参考)		
SCL9-1	受注不可		775.1.2	(~0003007)	= V	- A P AP		
30L9-1	文注个明	日日市永でクト		(~0003007)		· ·		
201	受注不可	マグネットSW&サーマル	SW-0(フジ)AC24V			1		
202		制御ボックス	, , , ,		受注不可	1		
203	受注不可	トランス	SY-30VA			1		
204	受注不可	FUSEホルダー	F-7111		受注不可	1		
205	受注不可		1A		受注不可	1		
206	受注不可		S2VB20		受注不可	1		
207	受注不可		TU-15		受注不可	1		
208		膜付グロメット	GB-19		受注不可	3		
209		座金組込ナベルネジ	MSRP0415SE	(受注不可	2		
210		ユニット圧油管C·AS	110 51 1001 /4	(~0003007)	受注不可	1		
211	受注不可		HS-E1-12X1/4		受注不可	3 4		
212 213		座金付6角ボルト ポンプ継手	HSBS0630		受注不可	1		
214	受注不可		P20		受注不可	2		
215	受注不可		TWC4901AG(3相)	(~0003007)	受注不可	1		
216		正一ソー	HBPS0610SE	(0003007)		4		
217		モーター取付板	HDF 300 TUSE	(~0003007)		1		
218		座金付6角ボルト	HBS0615SE+溝付	(0000007)	受注不可 受注不可	4		
219	受注不可		GPEO-A1-AB60L	(~0003007)	三十二章 文注不可 受注不可	1		
220		座金付6角ボルト	HBS0820SE	(0000007)	受注不可	4		
221		戻り油チューフ・B	F1512-600黒	(~04/03)	受注不可	1		
222	受注不可		P3/8	(0 1, 00,	受注不可	1		
223		座金付6角ボルト	HSBS0640		受注不可	3		
224		エルホ゛ユニオン	ML-2122		受注不可	1		
225		インサートリング	INS-A12-9		受注不可	3		
226	受注不可	戻り油チューブA	F1512-1300黒	(~0003007)	受注不可	1		
227	受注不可	パンタイ	CV-150		受注不可	9		
228	受注不可	レヘ゛ルハ゛ーAS			受注不可	1		
229	受注不可	エルホ゛ユニオン	SLL-061V		受注不可	1		
230		メスエルホ゛ユニオン	MB-5122		受注不可	1		
231		オーバーフローチューブC	F1506-6500白		受注不可	1		
232		座金付6角ボルト	HBP0508SE		受注不可	2		
233		サクションハ°イフ°カハ˙ー			受注不可	1		
234		タンクフタヘ°ア		(~0003007)	受注不可	1		
235		サクションハ゜イフ゜			受注不可	1		
236	受注不可		SS-40610-10		受注不可	1		
		オスメスエルホ゛	STE1/2SE		受注不可	1		
238		オイルタンクヘ゜ア	D10+01/		受注不可	1		
239	受注不可		P12相当		<u>受注不可</u>	1		
240 241	受注不可	0円ボルト 座金付6角ボルト	HB1220SE HBPS0615SE		受注不可	2		
241		産金打り角ホルト ユニットへ゛ースへ゜ア	INDESUUTUSE	(~0003007)	<u></u>	1		
243		エアーチューフ゛B	 F1506-705黒	(~04/03)	三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	1		
244		オスメスエルホ゛	STE1/4SE	(04/00)		1		
245	受注不可		HS-M-1/4X1/8			1		
246		チェックハ゛ルフ゛	CVR01A		至注不可 受注不可	1		
247		クイックエキ`ソ`ーストハ`ルフ`※			受注不可	1		
248	受注不可		T1/4SE	99/01~数変更		2→1		
249		エルホ゛ユニオン	ZL-062		受注不可	1		
250		エアーチューフ゛C	F1506-6500赤		受注不可	1		
251	受注不可		NP1/4SE	99/01~数変更	受注不可	4→2		
252	受注不可	下降シリンダーAS		(~04/03)	受注不可	1		
253		ケーフ゛ルフ゛ラケットカ゛イト゛		(~0003007)	受注不可	1		
254		6角穴付ボルト	HSB0815	(~0003007)	受注不可	2		
255		座金付6角ボルト	HSBS0612	(~0003007)	受注不可	4		
256		ユニット圧油管A·AS		(~0003007)	受注不可	1		
257		サブプレート&バルブAS			受注不可	1		
258	受注不可	90 エルホ	HS-E1-10X1/4		受注不可	1		

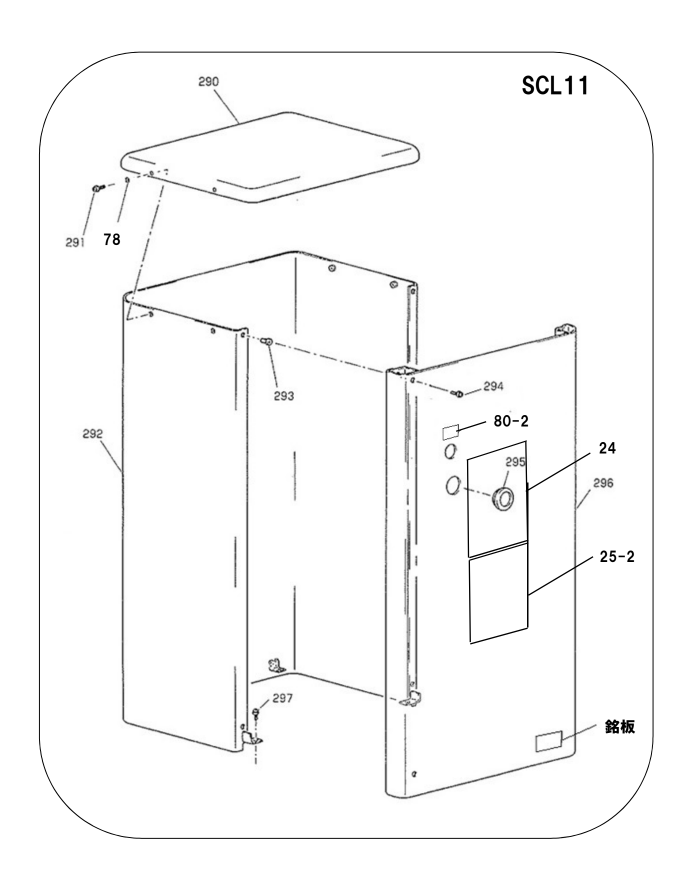
油圧ユニット関係(~0003007)



SCL₂₅

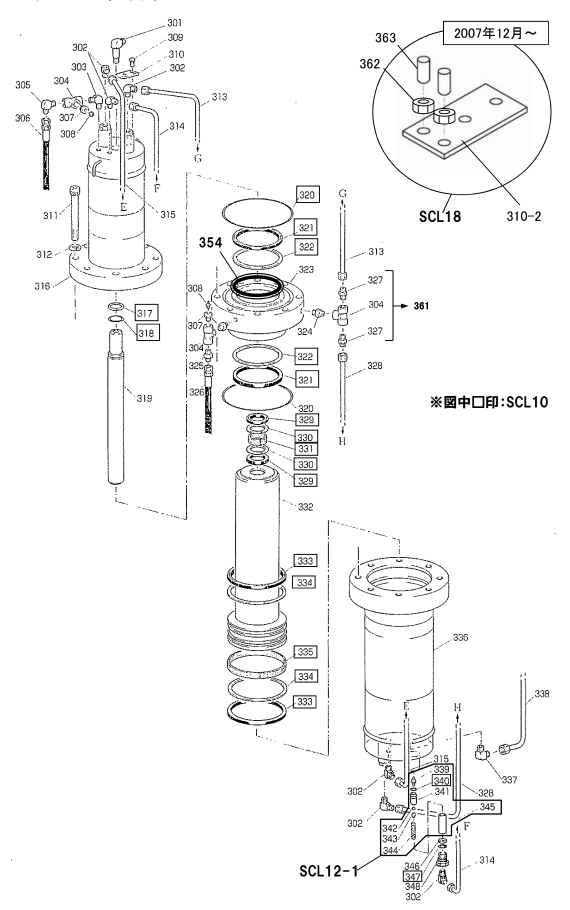
図書 日本										世界数
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期・備考	<u> </u>	単価(税別)		(参	考)
製造子司 6角穴付析 1580820				73014	222 1111 1111 2	107.12			I A I	PAP
261				HSB0620	(~0003007)				9	,
2828 安津木司 ロードン SPR052047-DLA (~0003007) 受注不可 2				11000020	(~04/03)			_		
283 受注不可 オラント・ハース (~0003007) 受注不可 1 264 受注不可 上室 1 1 1 1 1 1 265 受注不可 1 1 1 1 1 1 267 受注不可 1 1 1 1 1 268 受注不可 1 1 1 1 269 受注不可 1 2 2 2 2 2 2 2 270 受注不可 2 2 2 2 2 2 2 2 2				SRP0520ステンレス	(01/00/				2	,
268 東注不可 医全付6時末か HBP0820SE (~0003007)※以降機し 受注不可 1 266 東注不可 (2)4人4万 Z-15G0A55-BSV 受注不可 2 276 東注不可 医金付6時本か HB09012SE 受注不可 2 288 東注不可 医金付6時本か HB09012SE 受注不可 2 279 東注不可 日本6世紀入小小次 MSPP0320SE 受注不可 1 270-1 東注不可 日本6世代方水ルプ SAA110-M5 G2 (~98/1~000307) 受注不可 1 271 東注不可 比少万水ルプ 3GA110-M5 G2 (~98/1~000307) 受注不可 1 272 東注不可 比少万水ルプ 3GA110-M5 G2 (~98/1~000307) 受注不可 1 273 東注不可 エライルルール・ MSPS0820 (~98/1~000307) 受注不可 1 273 東注不可 1 - 1 (~0003007) 受注不可 1 274 東注不可 1 - 1 (~0003007) 受注不可 1 275 東注不可 1 - 1 (~0003007) 受注不可 1 276 東注不可 1 - 1 (~0003007) 受注不可 1 277 東注不可 1 - 1 (~0003007) 受注不可 1 278 東注不可 1 - 1 (~0003007) 受注不可 1 279 東注不可 1 - 2 (~0003007) 受注不可 1 279 東注不可 1 - 2 (~0003007) 受注不可 1 279 東注不可 1 (~0003007) 受注不可 1 280 東注不可 1 (~0003007) 受注不可 1 281 東注不可 1 (~0003007) 受注不可 2 282 東注不可 1 (~0003007) 受注不可 2 283 東注不可 1 (~0003007) ファールルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルルル	263	受注不可	サブプレートベース		(~0003007)				1	
266 受注不可 Spid付板	264			HBP0820SE					2	2
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	265	受注不可	LS取付板		(~0003007)※以降無し				1	
286 受注不可	266			Z-15GQA55-B5V		受注	不可		1	
283 要注不可	267					受注	不可			
270-2 受注不可 セックスハルブ						受注	不可		2	<u>:</u>
270-2 受注不可 世少分の小の7 日本日本の 日								_	1	
空注不可 変達作行角体 HSBS0820								_		
272 受注不可 17-7/k9-取付核					(99/1~0003007)			-		
2 273 安注不可 17-74/14-5X F1506-300 黒 安注不可 2 274 安注不可 74/97キブーストバルブ※ AG304F-06-00 受注不可 1 275 安注不可 17-74-7 F1506-8800 黒 受注不可 1 276 安注不可 17-74-7 F1506-8800 黒 受注不可 1 277 安注不可 17-74/974X F114 受注不可 1 278 安注不可 17-74/974X PT1/4 受注不可 1 279-1 安注不可 17-74/974X PT1/4 受注不可 1 279-1 安注不可 1-71-17 N100-8 (~0003007) 受注不可 1 279-2 安注不可 1-71-17 S1L-062V (99/02~) 受注不可 1 279-2 安注不可 1-71-17 CH-065MS 受注不可 1 280 安注不可 1 大力イッチ PS1 (~99/01)※以降無し、				HSBS0820	(. 0000007)			-	- 2	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				F1506_200 甲	(~0003007)			-		,
275 東注不可 1								_	1	
276 安注不可 1 1 277 安注不可 1 278 安注不可 1 278 安注不可 1 279 安注不可 1 278 安注不可 1 279 安注不可 1 279 安注不可 1 279 安注不可 1 279 37 74 7 1 279 37 74 7 1 279 37 74 7 1 279 37 74 7 1 279 37 74 7 1 1 279 37 74 7 7 7 7 1 1 279 37 7 7 7 7 7 7 7 7								-	1	
278 受注不可 74/9-Vキュレーター W1000-8				****					1	
278 受注不可 7-71-72				-					1	
279-1 受注不可					(~0003007)				1	
279-2 受注不可				SLH-062V	(~99/01)				1	
280 受注不可	279-2	受注不可	エルホ゛ユニオン	SLL-062V	(99/02~)				1	
But	280	受注不可	ハーフユニオン	CH-065MS					1	
283 受注不可 欠換して下さい	281	受注不可	圧力スイッチ	PS1		受注	不可		1	
284 受注不可 79 79-	282	受注不可	シンクロシリンダ [*] ーAS		(~0003007)	受注	不可		1	
284 受注不可 79 79 - NO 14(G1/4XR1/4) 受注不可 1	283	受注不可	座金付6角ボルト			受注	不可		2	2
286 受注不可 高圧ホースB SIB210-6-7400 00/04~数変更 受注不可 1→2 287 受注不可 79 79 - NO10(G1/4XR1/4) 受注不可 1 受注不可 1 受注不可 1 1 0 受注不可 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	284	受注不可	アダブ。ター	NO14(G1/4XR1/4)					1	
287 受注不可 79 7 9	285			5X8-1000						
288 受注不可 高圧ホースA SIB210-6-7400 (~00/03)※以降無し 受注不可 1→0 298 受注不可 ドレチューブ F1506-900 白 (~00/03)※以降無し 受注不可 1 298 受注不可 メスエルボコオン MB-5122 受注不可 1 299 受注不可 サウション継手 受注不可 1 3					00/04~数変更	受注	不可		1-	→ 2
289 受注不可 ドレンチューフ' F1506-900 白 (~00/03)※以降無し 受注不可					(())((),176 (-)			_	1	
298 受注不可								_	1-	→ 0
299 受注不可 サウション継手					(~00/03)※以降無し			_		
SCL25 油圧ユニット 塗装色				MB-5122				-		
~2000/3 スキ*ヤスブルー(本体色) 2000/4~2009/12 白 2010/1~ 黒 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 受注不可 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 と S1 を短絡させてください 2010/1~ 関リ外す場合は図番251 ニップルと併せて取り外し、図番248 チーの接続口に 3010/1~ 第3010002 プラグド21/4を取り付けてください	299	文注个可	リソフョンike 				<u>- 个 미</u> 	_		
~2000/3 スキ*ヤスブルー(本体色) 2000/4~2009/12 白 2010/1~ 黒 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 受注不可 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 と S1 を短絡させてください 2010/1~ 関リ外す場合は図番251 ニップルと併せて取り外し、図番248 チーの接続口に 3010/1~ 第3010002 プラグド21/4を取り付けてください								_		
~2000/3 スキ*ヤスブルー(本体色) 2000/4~2009/12 白 2010/1~ 黒 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 少費は不要です。 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 少費は不要 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 単端								_		
~2000/3 スキ*ヤスブルー(本体色) 2000/4~2009/12 白 2010/1~ 黒 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 少費は不要です。 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 少費は不要 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 単端										
~2000/3 スキ*ヤスブルー(本体色) 2000/4~2009/12 白 2010/1~ 黒 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 少費は不要です。 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 少費は不要 2010/1~ 単端 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 受注不可 2010/1~ 単端										
2000/4~2009/12 白			SCL25 油圧ユニット 塗装色							
2010/1~ 黒			~2000/3	スキャスブルー(本体色)						
注※1										
281 受注不可 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 と昇操作が出来ない場合は制御ボックス内端子台のSとSIを短絡させてください 取り外す場合は図番251 ニップルと併せて取り外し、図番248 チーの接続口に 部品コート*80810002 プラグア1/4を取り付けてください			2010/1~	黒						
281 受注不可 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 と昇操作が出来ない場合は制御ボックス内端子台のSとSIを短絡させてください 取り外す場合は図番251 ニップルと併せて取り外し、図番248 チーの接続口に 部品コート*80810002 プラグア1/4を取り付けてください										
281 受注不可 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 と昇操作が出来ない場合は制御ボックス内端子台のSとSIを短絡させてください 取り外す場合は図番251 ニップルと併せて取り外し、図番248 チーの接続口に 部品コート*80810002 プラグア1/4を取り付けてください										
281 受注不可 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 と昇操作が出来ない場合は制御ボックス内端子台のSとSIを短絡させてください 取り外す場合は図番251 ニップルと併せて取り外し、図番248 チーの接続口に 部品コート*80810002 プラグア1/4を取り付けてください										
281 受注不可 受注不可 機能上必要ありません。交換は不要です。 と昇操作が出来ない場合は制御ボックス内端子台のSとSIを短絡させてください 取り外す場合は図番251 ニップルと併せて取り外し、図番248 チーの接続口に 部品コート*80810002 プラグア1/4を取り付けてください			3 +₩1							
機能上必要ありません。交換は不要です。 上昇操作が出来ない場合は制御ボックス内端子台の S と S1 を短絡させてください 取り外す場合は図番251 ニップルと併せて取り外し、図番248 チーの接続口に 部品コード80810002 プラヴP1/4を取り付けてください	201	会注 を可		DC1		57 14		+		
上昇操作が出来ない場合は制御ボックス内端子台の S と S1 を短絡させてください 取り外す場合は図番251 ニップルと併せて取り外し、図番248 チーの接続口に 部品コード80810002 プラヴP1/4を取り付けてください	281						<u>- 个 贝</u> 			
取り外す場合は図番251 ニップルと併せて取り外し、図番248 チーの接続口に 部品コード80810002 プラグP1/4を取り付けてください					のSとS1 を知終させてく	ださい				
部品コート*80810002 プラグP1/4を取り付けてください										
		受注不可				受注	 E不可		1	
]
				<u> </u>						

ユニットケース関係



									製品使用数		
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期·備考			(祖(税別)	I	(参考) -		
SCL11	75007480	ユニットケースAS(シール付)	24·25-2·80-2·290· 291-2·292-2·294-2· 296·297·785	機番連絡下さい					1		
			230-237-763								
24	51307140	コーションシールH							1		
25-1	受注不可	コーションシールA		(~04/03) 25-2で交換の事		受注	不可		1		
25-2	11784041	コーションシールA		(0404001~)					1		
80-2	50627281	コーションシールE							1		
		ユニットケースフタ	MODDOOMOD	(04/00)		177.	\ \-		1		
		座金組込ナベ小ネジ ナベタッピンネジ	MSRPS0612SE SRHFST0508SE	(~04/03) (0404001~)			主不可		4		
292-1	受注不可	ユニットケースAぺア	GIVIII GTGGGGGE	(~04/03)		受流	主不可		1		
292-2	00311382	ユニットケースAぺア		(0404001~)					1		
	受注不可		10-S	(~01/09廃止)			主不可		4		
			MSRS0520SE MSRS0615SE	(~0109011) (0109012~)		又為	主不可	l	4		
295		膜付グロメット	C-30-SG-50A	(~01/09)※以降無し		受流	 主不可		1		
296	00311400	ユニットケースBへ°ア	【色確認】						1		
297			MSRP0615SE	(0404001 c.)					2		
785	90930705	十座並	PW05SE	(0404001~)	 				4		
					+						
					 						
					 						
	-										
<u> </u>					 						

シンクロシリンダー関係(~0003007)

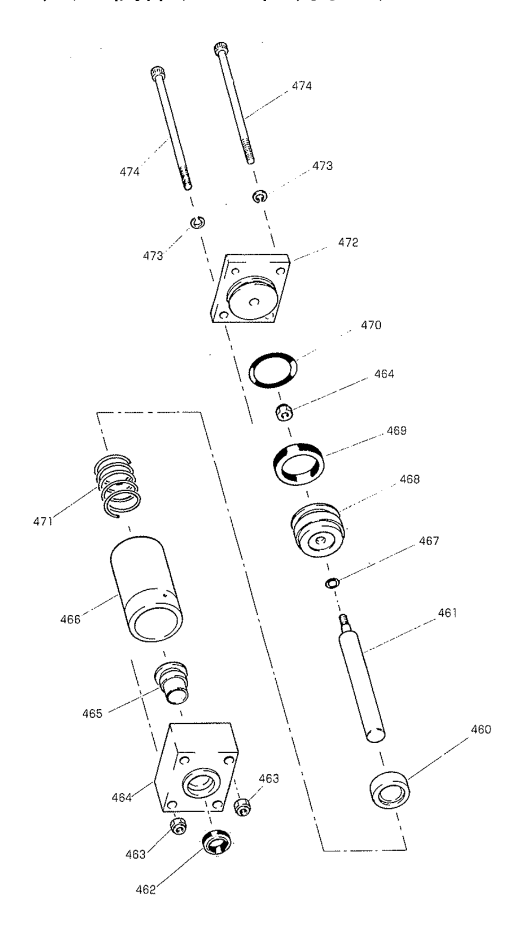


						製品使用数
図番	部品コード	品名	規格	変更時期・備考	単価(税別)	(参考)
		シンクロシリンダー	317.318.320~322.329~			- A P AP
SCL10	文注个刊	パッキンセット	331,333~335,340,347	(~0003007)	受注不可	1
SCL12-1		シンクロチェックハ゛ルフ゛	339~345	1台分4個セット	受注不可	1
SCL18		4個セット パイプロッドストッパーAS	310-2,362,363	同時に交換のこと 【色確認】		1
OOLIO	又在十号	// / / / / / / / / /	010 2,002,000	L HE DU 2	<u> </u>	
301		長オスエルホ゛	HS-EB-10X1/4		受注不可	1
302	受注不可		HS-E1-10X1/4		受注不可	6
303 304	受注不可 受注不可	90°オスエルホ゛ エ_	HS-SJ-1/4X1/4 HS-TC-1/4		受注不可	3
305	受注不可		NO14(PF1/4XPT1/4)			1
306		- ハ・ハー 高圧ホースB	SIB210-6-7400		受注不可	1
307		エアー抜キプラグ			受注不可	2
308-1		フ゛リーサ゛ーハ゛ルフ゛	41128-U0201	(~9902014)	受注不可	2
308-2 309		ブリーザーバルブ 座金付6角ボルト	HBS0815SE	(9912015~)	受注不可	2 2
310-1		リンクセンター軸ストッパー	SCL18で交換の事	(~07/11)		1
310-2		パイプロッドストッパー	SCL18で交換の事	(07/12~)	受注不可	1
311		6角穴付ボルト	HSB16120		受注不可	8
312	受注不可		SW16SE	(受注不可	8
313-1 313-2		圧油管F·AS 圧油管F·AS		(~9902014) (9912015~)	受注不可	1
313-2		圧油管D·AS		(9912015~)		1
315		圧油管E·AS			受注不可	1
316		SシリンダーパイプAペア			受注不可	1
317		ハ゛ックアップ゜リンク゛	P34-B		受注不可	1
318	受注不可		P34-1B		受注不可	1
319 320	受注不可	パイプロッドペア ∩リング	G170-1B			2
321	受注不可		RNY-110			2
322		ハ゛ックアッフ゜リンク゛	TCS-125X110		受注不可	2
323		ヘット・シリンダー	1998.6より№.349用溝追加	(年式確認の事)	受注不可	1
324	受注不可		HS-NA-1/4		受注不可	2
325 326	受注不可受注不可	 高圧ホースA	NO10(PF1/4XPT1/4) SIB210-6-7400			1
327	受注不可		HS-S-10X1/4		受注不可	2
328-1		圧油管G·AS		(~9902014)	受注不可	1
328-2		圧油管G·AS		(9912015~)	受注不可	1
329 330	受注不可		RNY-40		受注不可	2 2
331-1	受注不可	ハ゛ックアッフ゜リンク゛ ウェアリンク゛	TCS-50X40 WR45	(~98/10)		1
331-2		ウェアリンク [*] 45	THE TOTAL PROPERTY OF THE PROP	(98/11~)	受注不可	1
332	受注不可				受注不可	1
333	受注不可		RGY-150		受注不可	2
334		ハ゛ックアッフ゜リンク゛ ウェマリング	TCS-150X136		受注不可	2
335 336	受注不可受注不可	ワエアリング Mシリンダ゛ーAへ゜ア	SWA-150			1
337	受注不可		HS-E1-12X3/8		受注不可	1
338		ユニット圧油管A・AS			受注不可	1
339		鋼球押エバー		SCL12-1で交換して下さい	受注不可	4
340	受注不可		P12-1B	SCL12-1で交換して下さい	受注不可	4
341 342	受注不可	チェック弁本体 細球	9/32A	SCL12-1で交換して下さい SCL12-1で交換して下さい		4
343	受注不可		U, ULA	SCL12-1で交換して下さい		4
344	受注不可	鋼球押エバネ		SCL12-1で交換して下さい	受注不可	4
345		チェック弁カラー		SCL12-1で交換して下さい	受注不可	4
346	受注不可		D10 1D		受注不可	4
347 348	受注不可受注不可		P18-1B		受注不可	4
348		フラク ウェアリンク・A		(98/06~)		1
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
361		ティー中ニップル	KTN10-020N	(9902015~)	受注不可	1
362	受注不可		HN06(3)SE	(07/12~)	受注不可	2
363		6角穴付止メネジ	HSS0615クホ*ミ	(07/12~)	受注不可	2

サブプレート関係(2004年3月まで) 410 411 412 406 407 409 COMMENT O CO 408 405 NNZ36 NNZ31 402 404 403 402 420 421 401 00:20 420 420 _ NNZ37 418 419 416 417 415 444 O salam 414 ٦ Ø. 430 426 427 428 425 NNZ38 424 423 422 NNZ32 436 437 438 435 436 439 440 441 442 432 434 **6** NNZ41 436 431 432 443 433

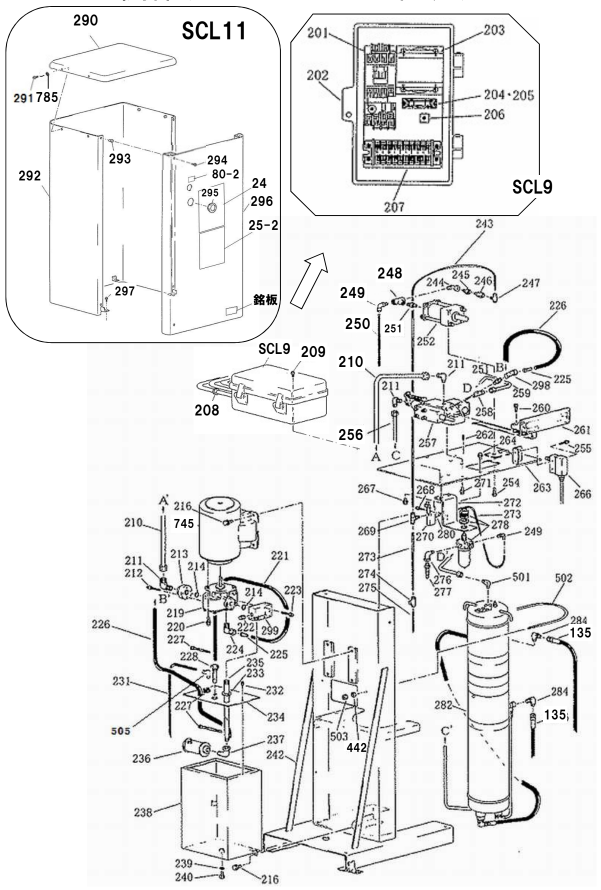
								製品使用			
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期·備考	単	価(税別)		(参考) - A P I			
		サブプレート&バルブAS	401~430		五	 E不可		A	<u> </u>	AP	
		バルブレバーAS	431~436,438~441~443			<u>E 不 印</u> E 不 可		1			
		バルブAS(下降バルブ)	401~405,408~412			<u> </u>		1			
		サブプレートA・AS	414~429			<u>- </u>		1			
		フローコントロールハ・ルフ・A・AS	423~429			<u>- </u>		1			
		レバーローラーAS	436,443			<u>- 1 </u>		1			
1414211	入江丁马	77.6	100,110								
401	受注不可	ハ゛ルフ゛ロット゛			受注	下可		1			
402	受注不可	Oリング	P10		受注	E不可		3	3		
403	受注不可	ハ゛ルフ゛ ハウシ゛ンク゛			受油	E不可		1			
404	受注不可	Oリング	P18		受注	E不可		1			
405	受注不可	バルブ体	NNZ36で交換して下さい		受注	E不可		1			
		6角穴付ボルト	HSB0645		受注	E不可		3	;		
407	受注不可	バネ座金	SW06SE		受注	E不可		4			
	受注不可		AN6227-1			E不可		1			
		ハ゛ルブ゛プ。ランシ゛ャ				E不可		1			
	受注不可					E不可		1			
	受注不可		JASO-1011			E不可		1			
		ハ゛ルフ゛ ソケット				E不可		1			
	受注不可		HN16(3)SE			E不可		1			
		リリーフスクリュー				E不可		1			
	受注不可		P12			E不可		1			
		リリーフ スプ [°] リンク゛				E不可		1			
		リリーフスプールハウシブング				E不可		1			
		リリーフスプ・ール			受注	E不可		1			
		6角穴付プラグ	HSP1/8		受注	E不可		5			
	受注不可		NNZ31,NNZ37で交換して下さい		受注	E不可		1			
		チェックハ゛ルフ゛	V1095-001	″逆止弁″		E不可		1			
	受注不可		P24		受注	E不可		1			
			NNZ38で交換して下さい		受注	上不可		1			
		フローコントロールガイド	NNZ38で交換して下さい		受注	上不可		1			
426			NNZ38で交換して下さい		受注	上不可		1			
427		フローコントロールスプ [°] ール	NNZ38で交換して下さい		受注	E不可		1			
	受注不可		G25 NNZ38で交換して下さい		受注 受法	E不可		1			
			NNZ38で交換して下さい			上不可		1			
430		切替バルブ	ZDG01A3X5080C			上不可		1			
		バルブレバーへ。ア				上不可		1			
432	受注不可		HUN08SE			上不可		2			
		軸用C型止メ輪	RRO10			上不可		3			
=	受注不可	6角ボルト	HB0835SE			上不可		1			
435		ハ`ルフ`レハ`ーピン	.==			上一一		3			
		ト・ライメットLFフ・ッシュ	LFB-1015			上一一		3			
		6角穴付ボルト	HSB0620			上一		2			
=		サブプレートイヤー				E不可 E 不可		1			
		バルブ押ェヘア				と不可		1			
	受注不可					トテコ		1			
		バルブ切替バネ	LINIONOE			トテコ		1			
	受注不可		HN08SE			E不可 F不可					
	受注不可	レハ・ーローラー	D0 1B			上不可 上不可		4			
444	文 注个	<i>ויכ</i> ניט	P9-1B			上不可 		4			
\vdash					+ +	 	-+				
					+ + +	 	-+				
					+ + +	 	-+	—			
\vdash					+ +	 	-+				
\vdash					+ + +	 	-+				
\vdash					+ + +	 	-+				
\vdash					+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	 					
					+ +	 					
ш			!	!	1 1						

爪外シシリンダー関係(2004年3月まで)



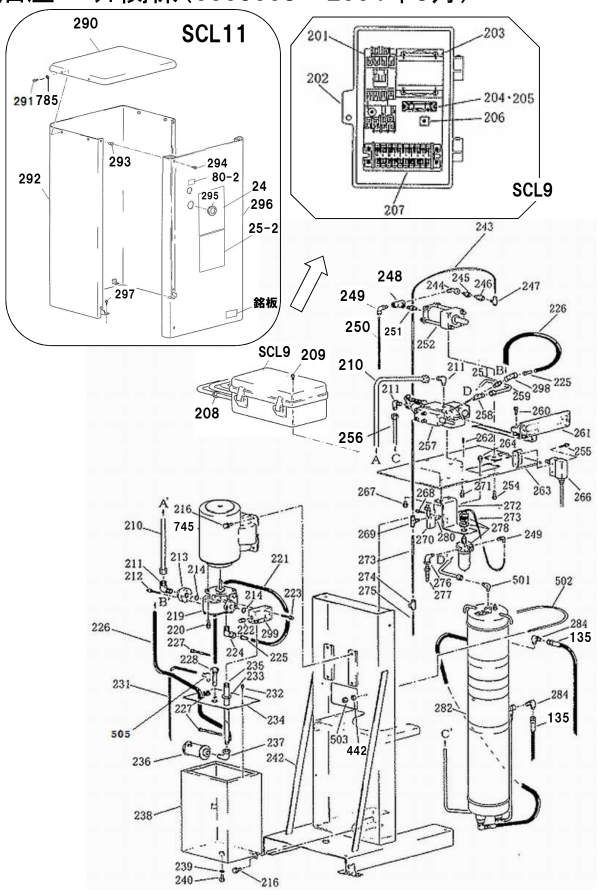
										使用	数 数
			1=15			 単価(税別)				参考)	
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期•備考			=	<u>") </u>		P	
460	受注不可	カラー				受注	不可			1	4
		下降ピストンロッド					不可			1	
	受注不可		RSD18				不可			1	
	受注不可		HUN08SE				不可			3	
		爪外シシリンダーカバーB					不可			1	
	受注不可		WRB-18				不可			1	
		シリンダー本体					不可			1	
	受注不可		P10				不可			1	
		下降シリンダーピストン				受注				1	
	受注不可		GLY-40				不可			1	
	受注不可		P44				不可			1	
		バルフ [゛] スフ [゜] リンク ゛		(~00/03)※以降無し			不可			1	
		爪外シシリンダーカバーA					不可			1	
	受注不可		SW08SE				不可			2	
		6角穴付ボルト	HSB08120				不可			2	
							-				
									1		
									1		
					 						
					 						
					 						
					 						
	I	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>		

油圧ユニット関係(0003008~2004年3月)



						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)
	受注不可		750114	(制御ボックスAS)		- A P AP
SCL9-2	文注个归	日日で表でツト	24 · 25 – 2 · 80 – 2 · 290 ·		文注个可	'
SCL11	受注不可	ユニットケースAS(シール付)	291-2-292-2-294-2-	P19参照 機番連絡下さい	受注不可	1
			296 · 297 · 785			
24	受注不可	I コーションシールH				1
25-1	受注不可	コーションシールA		(~04/03)	受注不可	1
				25-2で交換の事		1
25-2 80-2		コーションシールA コーションシールE		(0404001~)	受注不可 受注不可	1
		高圧ホースB	SIB210-6-7400mm			2
135			※P.12参照		受注不可	
201		マク゛ネットSW&サーマル	SW-0(フジ)AC24V		受注不可 受注不可	1
202	受注不可	制御ホックス トランス	TSC-0119-30VA		受注不可	1
203-1-1	受注不可		コート゛類・整流器付		受注不可	1
204-1		FUSEホルダー	F-7111	(~04/03)	受注不可	1
205	受注不可	FUSE	1A		受注不可	1
206	受注不可		S2VB20		受注不可	1
207-1	受注不可		TU-1510P	(~04/03)	受注不可	1
208		膜付グロメット	GB-19		受注不可	3
209-1		座金組込けべいネジ	MSRP0420SE	(04/00)	受注不可	2
210-1		ユニット圧油管C·AS	HC E1 10V1/4	(~04/03)	受注不可	1 3→2
211	受注不可		HS-E1-12X1/4	04/03~数変更	受注不可	3→2 4
212		座金付6角ボルト ポンプ継手	HSBS0630	(~04/03)※以降無し(~04/03)※以降無し	受注不可 受注不可	1
214	受注不可		P20	(~04/03)※以降無し	受注不可	2
216		座金付6角ボルト	HBPS0610SE	(104/00/水灰阵無0	受注不可	6
219-1	受注不可		GPEO-A1-AB40L	(~04/03)	受注不可	1
220		座金付6角ボルト	HBS0820SE	(23, 22,	受注不可	4
221		戻リ油チューブB	F1512-600mm(黒)	(~04/03)※以降無し	受注不可	1
222	受注不可		P3/8	(~04/03)※以降無し	受注不可	1
223		座金付6角ボルト	HSBS0640		受注不可	3
224		エルホ゛ユニオン	ML-2122	(~04/03)※以降無し	受注不可	1
225		インサートリング	INS-A12-9	(~04/03)※以降無し	受注不可	2→1
226		戻り油チューフ゛A AS	F1512-1300mm(黒)	(225,251,298,772付)	受注不可	1
227	受注不可	ハンダ1 レヘ゛ルハ゛ーアッセン	CV-150		受注不可 受注不可	11 1
231		オーバーフローチューブで	 F1506-6500mm(白)		受注不可	1
232		座金付6角ボルト	НВР0508SE		受注不可	2
233		サクションパイプカバー	TIBI GGGGGE		受注不可	1
234-1	受注不可			(~04/03)	受注不可	1
235		サクションハ゜イフ゜			受注不可	1
236	受注不可	ストレーナー	SS-40610-10		受注不可	1
237		オスメスエルホ゛	STE1/2SE		受注不可	1
238		オイルタンクペア			受注不可	1
239	受注不可		P12相当		受注不可	1
240	受注不可		HB1220SE		受注不可	1
242-1		ユニットへ゛ースへ゜ア エアーチューフ゛B	E1506_705mm/田)	(~04/02)	受注不可 受注不可	1
243		オスメスエルホ゛	F1506-705mm(黒) STE1/4SE	(~04/03)		1
245	受注不可		HS-M-1/4X1/8		受注不可	1
246		チェックハ゛ルフ゛	CVR01A		受注不可	1
247		クイックエキ゛ソ゛ーストハ゛ルフ゛	EQ02-C06P01C10	(アルミ製)	受注不可	1
248	受注不可		T1/4SE		受注不可	1
249	受注不可	エルホ゛ユニオン	ZL-062		受注不可	2
250		エアーチューフ C	F1506-6500mm(赤)		受注不可	1
251	受注不可		NP1/4SE	(01/53)	受注不可	2
252		下降シリンダーAS	LIODOGG	(~04/03)	受注不可	1
254-1		6角穴付ボルト	HSB0820		受注不可	2
255-1 256-1		座金組込ナベ小ネジ ユニット圧油管A・AS	MSRP0425SE	(~04/03)	受注不可 受注不可	1
257			P.22·23参照	(~04/03) (~04/03)	受注不可	1
258	受注不可		HS-E1-10X1/4	(04/ 00/	受注不可	1
259-1		ユニット圧油管B·AS	1.0 21 10/(1/ 1	(~04/03)	受注不可	1
260		6角穴付ボルト	HSB0620		受注不可	2
261		バルブレバーAS		(~04/03)	受注不可	1
262	受注不可	ロールピン	SRP0520ステンレス		受注不可	2
				27 _		

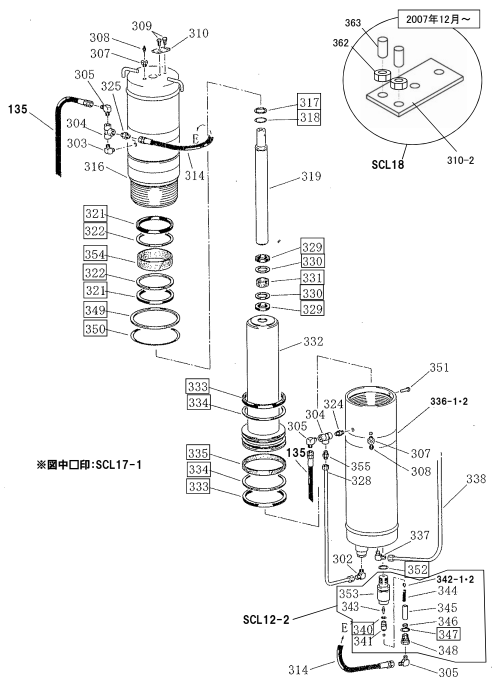
油圧ユニット関係(0003008~2004年3月)



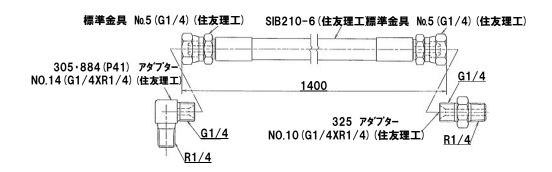
									_∠ ∪ 使用数
				<u> </u>	1	出作(光型)		袋品以 (参:	
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期·備考		<u>単価(税別)</u> 	_		P AP
263-1	受注不可	サブプレートベースペア		(~04/03)	受	注不可		1	
264		座金付6角ボルト	HBP0820SE			注不可		2	<u>, </u>
266-1	受注不可	リミットSW	Z-15GD-B(オムロン)	(~04/03)	受	注不可		1	
266-2		マイクロスイッチAS	ABV121440(松下)	(04/04~)コード付		注不可		1	
267		座金付6角ボルト	HBS0612SE			注不可		2	<u>, </u>
268		座金組込けべいネジ	MSRP0320SE			注不可		2	<u>, </u>
269		C型ユニオン	ZC-065M			注不可		1	
270-2		セレックスバルブ	3GA110-M5-DC24V	(~03/09)		注不可		1	
270-1	受注不可	セレックスバルブ	3KA110-M5	(03/10~04/03)	受	注不可		1	
271	受注不可	座金付6角ボルト	HSBS0820		受	注不可		2	<u>, </u>
272-1	受注不可	エアーフィルター取付板		(~04/03)		注不可		1	
273		エアーフィルターホース			受	注不可		2	<u>, </u>
274	受注不可	クイックエキ゛ソ゛ーストハ゛ルフ゛	AQ304F-06-00(SMC)	(~04/03)※以降なし	受	注不可		1	
275		エアーチューフ゛A	F1506-8500mm(黒)			注不可		1	
276		オスメスエルホ゛	STE1/4SE		受	注不可		1	
277		エアーチャックオス	PT1/4		受	注不可		1	
278-1		フィルターレキ・ュレータ	B7019-2C-M			注不可		1	
280		ハーフユニオン	CMH-65MS			<u>注</u> 不可		1	
202	当けてす	シンクロシリンダーAS	油圧ユニットASで			注不可		1	
282			交換して下さい						
284	受注不可		NO14(G1/4XR1/4)			注不可		2	!
290		ユニットケースフタ				注不可		1	
291-1		座金組込ナベ小ネジ	MSRPS0612SE	(~04/03)		注不可		4	
		ナヘ゛タッヒ゜ンネシ゛	SRHFST0508SE	(0404001~)		注不可		4	
292-1		ユニットケースAぺア		(~04/03)		注不可		1	
294-1		座金組込ナベ小ネジ	MSRS0520SE	(~0109011)		注不可		4	
294-2		座金組込ナベ小ネジ	MSRS0615SE	(0109012~)		注不可		4	1
295		膜付グロメット	C-30-SG-50A	(~01/09)※以降無し		注不可		1	
296		ユニットケースBへ [°] ア				注不可		1	
297		座金組込ナベ小ネジ	MSRP0615SE			注不可		2	
298		メスエルホ゛ユニオン	MB-5122			注不可		1	
299	受注不可	サクション継手		(~04/03)※以降無し	受	注不可		1	
442	受注不可	6角ナット	HN08SE		受	注不可		2	<u>!</u>
501	受注不可	90°エルホ゛	HS-E1-10X1/4		受	注不可		1	
502	受注不可	固定バンバ			受	注不可		1	
503	受注不可		SW08SE		受	注不可		2	2
745	受注不可	モーター	TO-K10(日立)		受	注不可		1	
225	受注不可	インサートリング	INS-A12-9	(04/04~	507	注不可		1	
	又在小马	127 1727	INO ATE O	戻リ油チューブA抜け止め	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	注个 归			
505	受注不可	エルホ゛ユニオン	ZL-061	(01/04~ タンクフタ部に追加)	受	注不可		2	2
770		7klka=+\.	MS-4120	(04/04~		***		1	
772	文 注个	ストレートユニオン	MS-4120	戻リ油チューブA抜け止め	受	注不可			
300	受注不可	固定シボリ		(04/04~	<u> </u>	 注不可		1	
	~~1.3			No.258内部に追加)	- X	./			
301	受注不可	ロワーリンク゛ハ゛ルフ゛フック	※緊急下降用道具	(04/04~ 出荷時に付属)	受	注不可		1	
785	受注不可	平座金	PW05SE	(0404001~)	受	注不可		4	1
		SCL25油圧ユニット塗装	色						
		~2000/3	スキ゛ヤスフ゛ルー(本体色)						
		2000/4~2009/12	白						
		2010/1~	黒						

				1		 	-		
						+ +			
						1 1			

シンクロシリンダー関係(0003008~2004年3月)

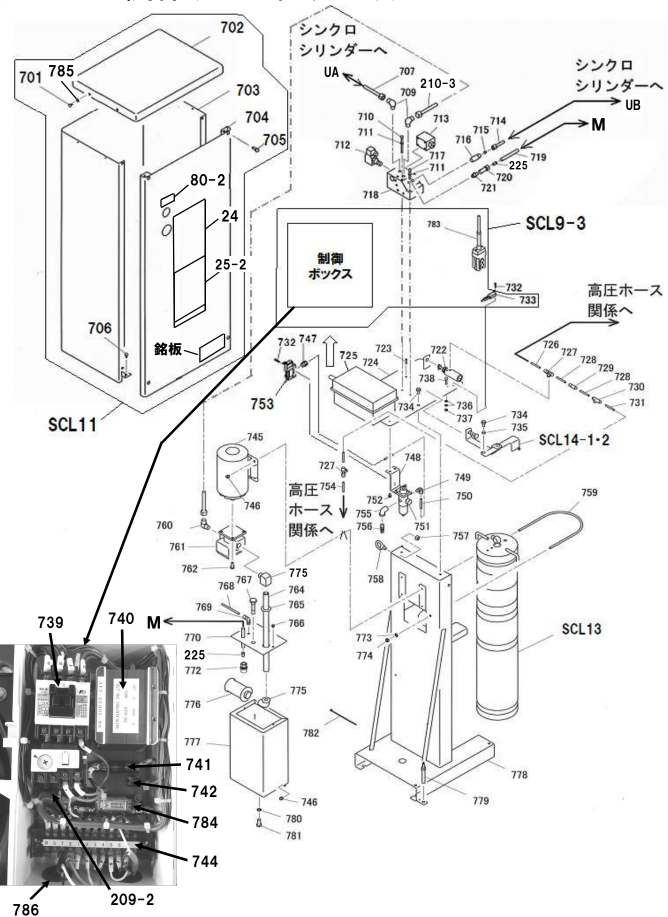


図番314·857 (P41) 11788340 高圧ホースC



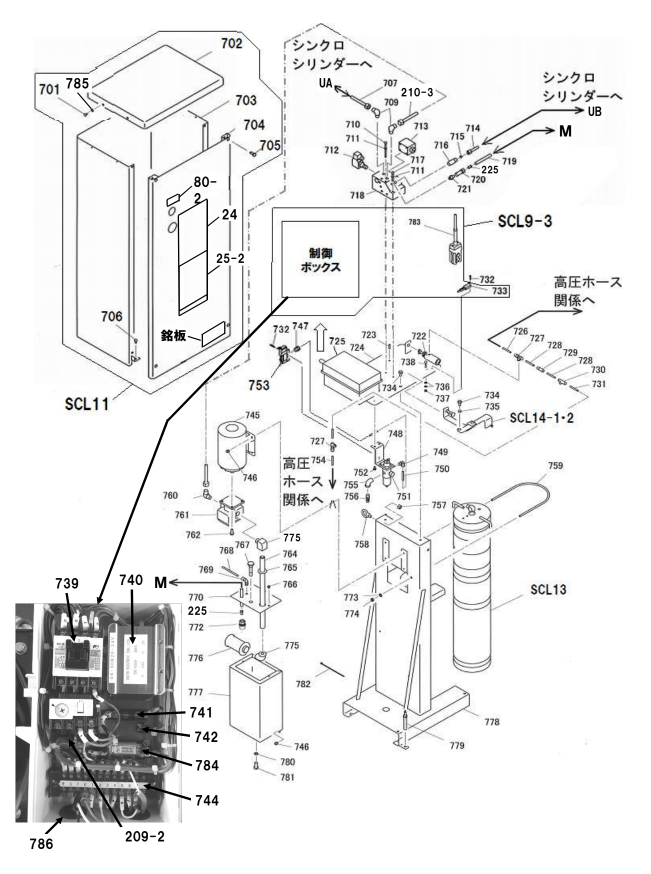
						製品使用数
図番	部品コート	品名	規格	変更時期•備考	単価(税別)	(参考) - A P AP
			(317,318,321~322.	(0003008以降互換性有、		- A P AP
SCL17-1	受注不可	シンクロシリンダー ハ [°] ッキンセット	329~331.333~335 .340.347,349,350,352,354)	年式によって部品が 余る場合があります)	受注不可	1
SCL12-2	受注不可	シンクロ チェックハ・ルフ +ハウシ・ンク・2個セット	340~348,353	1台分2個セット 同時に交換のこと	受注不可	1
SCL18		パイプロッドストッパーAS	310-2,362,363	【黒色】	受注不可	1
	受注不可					
135		高圧ホースB	SIB210-6-7400mm ※P.12参照		受注不可	2
302	受注不可		HS-E1-10X1/4		受注不可	1
303		90°オスエルホ゛	HS-SJ-1/4X1/4		受注不可	1
304 305	受注不可 受注不可		HS-TC-1/4 NO14(PF1/4XPT1/4)		受注不可	3
307		<u> バメノヌー</u> エアー抜キプラグ	NO14(PF1/4AP11/4)			2
308-1		フ゛リーサ゛ーハ゛ルフ゛				2
309		座金付 6角ボルト	HBS0815SE		受注不可	2
310-1	受注不可	リンクセンター軸ストッパー	SCL18で交換の事	(~07/11)	受注不可	1
310-2	受注不可	パイプロッドストッパ ー	SCL18で交換の事	(07/12~)	受注不可	1
314		高圧ホースC	SIB210-6-1400mm		受注不可	1
316-1		Sシリンダーへ。ア			受注不可	1
316-2		Sシリンターへ。ア	201.2	(No.0101025~)	受注不可	1
317		ハ゛ックアップ゜リンク゛	P34-B	(0003008~04/01)	受注不可	1
317-2		ハ゛ックアッフ゜リンク゛	BRT2 30X40X3(NOK) P34-1B	(No.0402025~)	受注不可	1
318	受注不可受注不可		USH-30(NOK)	(0003008~04/01)	受注不可	1
318-2 319-1		Oバッキン パイプロット゛ぺア	USH-30(NOK)	(No.0402025~) (0003008~04/01)	<u>受注不可</u> 受注不可	1
319-2		ハパフロットへア		(No.0402025~)		1
321	受注不可		RNY-110	(140.0402020)		2
322		ハ゛ックアッフ゜リンク゛	TCS-125X110			2
324	受注不可		HS-NA-1/4		受注不可	1
325	受注不可		NO10(PF1/4XPT1/4)		受注不可	1
328		バイパスパイプAS			受注不可	1
329	受注不可		RNY-40		受注不可	2
330		ハ゛ックアップ゜リンク゛	TCS-50X40		受注不可	2
331-2		ウェアリンク・45			受注不可	1
332	受注不可 受注不可		DOV 150		受注不可	2
333		ハ゛ックアッフ゜リンク゛	RGY-150 TCS-150X136		<u>受注不可</u> 受注不可	2
335	受注不可		SWA-150			1
336-1		Mシリンダーへ°ア	01171 100			1
336-2		Mシリンダーへ°ア		(No.0101025~)	受注不可	1
337	受注不可		HS-E1-12X3/8		受注不可	1
338-1	受注不可	ユニット圧油管A·AS		(~04/03)	受注不可	1
338-2		ユニット圧油管A·AS		(04/04~)	受注不可	1
340	受注不可		P12-1B	SCL12-2で交換して下さい	受注不可	2
341		チェックヘン本体	0 (00 (00 (55)	SCL12-2で交換して下さい	受注不可	2
	受注不可		9/32 (~00/08)	SCL12-2で交換して下さい	受注不可	2 2
342-1-2	受注不可 受注不可		(~00/08) (00/09~)	SCL12-2で交換して下さい SCL12-2で交換して下さい	受注不可	2 2
342-2		コーノソート 翻球押ェハ´ー	(~00/09~) (~00/08)	SCL12-2で交換して下さい		2
343-1		チェックへ、ン押エ	(00/09~)	SCL12-2で交換して下さい		2
344		コーン押ェバネ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	SCL12-2で交換して下さい		2
345		チェック弁カラー		SCL12-2で交換して下さい	受注不可	2
346	受注不可		TS-C-16	SCL12-2で交換して下さい	受注不可	2
347	受注不可		P18-1B	SCL12-2で交換して下さい	受注不可	2
348	受注不可			SCL12-2で交換して下さい	受注不可	2
349		ハ [*] ックアップ [°] リンク [*]			受注不可	1
350	受注不可		P145		受注不可	1
351	受注不可		6X25		受注不可	1
352	受注不可		P30-1B	COL 10 07 7 1/2 1 7 7 1 1	受注不可	2
353		オイルストッパーハウシンク		SCL12-2で交換して下さい	受注不可	2
354 355	受注不可	ウェアリンク・A コカクター	HS-S-10X1/4	(98/06~)	<u>受注不可</u>	1
362	受注不可		HN06(3)SE	(07/12~)	<u>受注不可</u> 受注不可	2
363		6角穴付止メネジ	HSS0615クボミ	(07/12~)		2
	<u> </u>	10111111111111111111111111111111111111	155001074174	(-1/ 12)	メエヤリ	

油圧ユニット関係(2004年4月より)



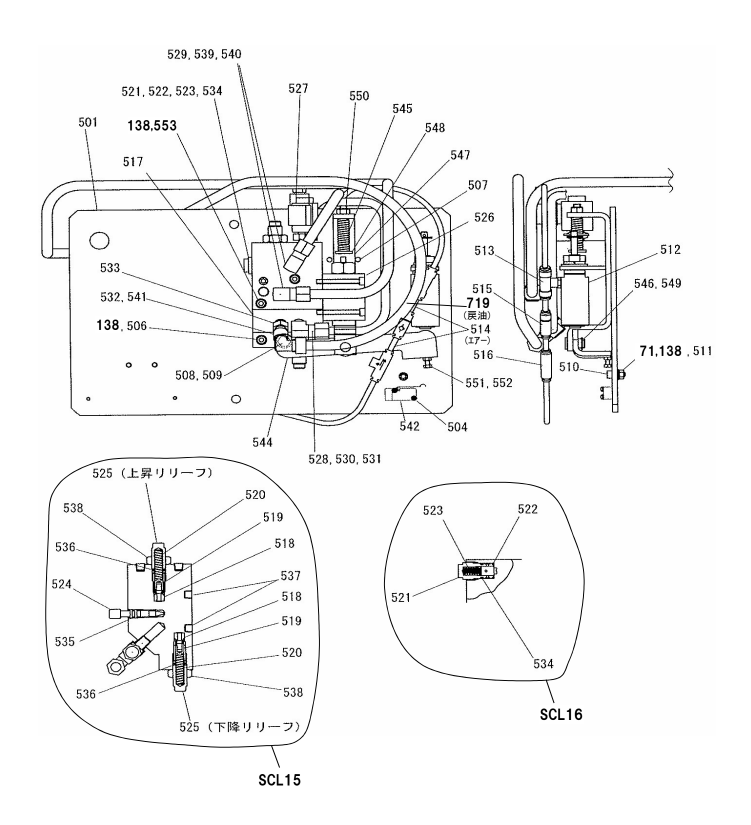
	T	T	Γ	1			製品使用数
図番	部品コート*	品名	規格	変更時期·備考	単	[価(税別) 	(参考) - A P AP
SCL13	受注不可	シンクロシリンタ [*] ーAS	(851~895)	油圧ユニットASで 交換して下さい	受注	上工工工工	1 1
SCL9-3	00311442	砂線かり	(制御ボックスAS)	(図番23 P5参照)			1
SCL11		ユニットケースAS(シール付)		P19参照 機番連絡下さい			1
SCL14-1	00124361	バルブレバーAS	700)	(~1012001)		 	1
SCL14-2		バルブレバーAS		(1012002~)			1
24		コーションシールH					1
25-2 80-2		コーションシールA コーションシールE					1 1
209-2-1		座金組込けべかおう	MSRP0420SE	(~1401010)			2
209-2-2		座金組込ナベルネジ	MSRP0425SE	(1401011~)			2
210-3		ユニット圧油管C·AS					1
225		インサートリング	INS-A12-9				2
701		ナヘ・タッピンネシ	SRHFST0508SE				1
702 703		ユニットケースフタ ユニットケースAへ°ア					1
704		ユニットケースBペア					1
705		座金組込ナベ小ネジ	MSRS0615SE				4
706		座金組込ナベ小ネジ	MSRP0615SE				2
707		ユニット圧油管A·AS	HO E1 10V1 /4				1
709 710	80813918	90 エルホ 6角穴付ボルト	HS-E1-12X1/4 HSB0680			-	2 2
711	90920680		SW06SE		+ +		4
712		電磁チェックハ・ルフ・	7789671A20550C2	"下降バルブ"			1
713		切替バルブ	ZDG01A3X5080H				1
714-1		ユニット圧油管B·AS	スリーブ・ナット付	(~2201004)			1
714-2 715		ユニット圧油管B·AS	スリーブ・ナット付	(2201005~)			1 1
716	10317000 80813910		HS-E1-10X1/4				1 1
717		6角穴付ボルト	HSB0645				1
718	受注不可			SCL15で交換の事	受法	- E不可	1
719		戻り油チューブA AS	F1512-1300mm(黒)	(720,721,225,772付)			1
720		メスエルホ゛ユニオン	MB-5122				1
721 722	80811102	エアーシリンタ ーAS	NP1/4SE			 	1 1
723	90810622		SRP0622ステンレス				2
724-1		サブプレートベースペア		(~1012001)			1
724-2		サブプレートベースペア		(1012002~)			1
725-1		制御ボックス		(~1401010)			1
725-2 726		制御ホックス エアーチューフ・C	F1506-6500mm(赤)	(1401011~)			1 1
727		C型ユニオン	ZC-065M				2
728		ハ゛ルフ゛継キ゛チューフ゛	F1506-50mm(黒)				2
729	80818577	チェックハ゛ルフ゛	CVU6				1
730		クイックエキ゛ソ゛ーストハ゛ルフ゛	AQ304F-06-00				1
731		爪外シェアーチューブA 麻会細コキャンハラン	F1506-420mm(黒)		+ + -		1 4
732		座金組込ナベ小ネジ	MSRP0320SE ABV121440+		+ +		
733		マイクロスイッチAS+コート・付	VCTF0.5SX2芯-750mm				1
734 735		座金付6角ボルト バルブレバー支点カラー	HBP0820SE		+ + -		3
736	90930706		PW06SE		+ +		1 1
737	90930106		HN06SE		1 1		1
738	90920615	6角穴付ボルト	HSB0615				1
739		マク・ネットSW&サーマル	SW-0(フジ)AC24V				1
740	80820840		P:200VS:24V				1
741 742	80820482 80820596	FUSEホルダー 整流器	F-40001AFUSE付 S2VB20		+ +	 	1 1
744	80820390		TS-61512P		+ + -		1
745	80820141		TO-K10(L9F)				1
746		座金付6角ボルト	HBPS0610SE				6
747		ハーフュニオン	CMH-65MS				1
748 749		エアーフィルター取付板 エルホ [・] ユニオン	ZL-062		+ + -		1 1
750		エアーフィルターホース	F1506-300mm(黒)		+ +	 	1 1
751		フィルターレキ゛ュレータ	B7019-2C-M				1
752	90890612	座金付6角ボルト	HBS0612SE				2
753		セレックスハ゛ルフ゛	3GA110R-M5-3				1
754	11/86340	エアーチューフ゛A	F1506-8500mm(黒)				1

油圧ユニット関係(2004年4月より)



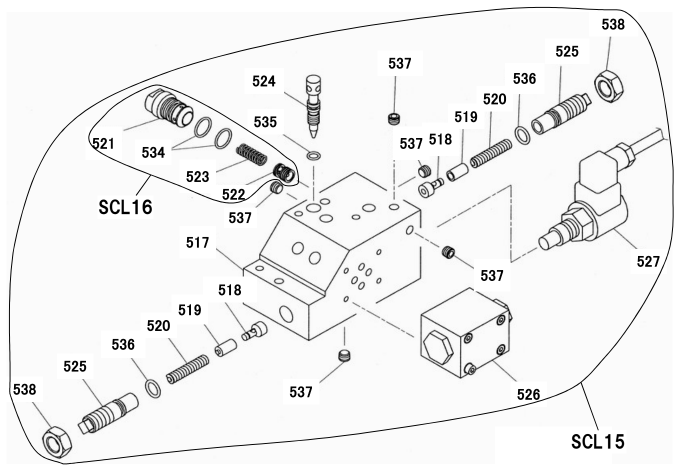
								製品使	用数
図番	部品コード	品名	規格	変更時期・備考		鱼価(税別)	(参	
				22-1701 III-13				- A	P AP
755	80810702		STE1/4SE					1	
756		エアーチャックオス	PT1/4(日東相当)					1	
757	90930110		HN10SE					2	
758	90851015		IB10					2	
759	11786470							1	
760	80813912		HS-E1-12X3/8					1	
761	80818207		PA4LD728					1	
762		座金付6角ボルト	HBS0820SE	775 不 立 投 の 市	100 %	\		4	
763		オスメスエルホ゛	HS-BC-1/2	775で交換の事	安 之	<u>主不可</u>	ı	1	
764		サクションハ゜イフ゜						1	
765		サクションパイプカバー	LIDDOFOOCE						
766		座金付6角ボルト	HBP0508SE					1	
767		レヘ゛ルハ゛ーAS	E1E0C 0E00 (力)					-	
768		オーバーフローチューブC	F1506-6500mm(白)					1	
769		エルホ・ユニオン	ZL-061						
770	11787262		MIL 1104					1	
772	80817327		MH-1124					2	
773	90930508		SW08SE						
774	90930108		HN08SE					2	
775	80810704		STE1/2SE					1-	
776	80818951		SS-40610-10					1	
777		オイルタンクペア						1	
778		ユニットへ゛ースへ゜ア	110 0070					1	
779	91010870		AAC-0870					2	
780	80800250		P12相当					1	
781	90911220		HB1220SE					1	
782	80825291		CV-150					3	
783-1		押ボタンスイッチ+コード付	COB61+3芯10m					1	
783-2			COB61					1	
784	80662275		G7T-1112S	(0.40.4004)				2	
785	90930705		PW05SE	(0404001~)				4	
786	80821849	膜付グロメット	SG-28A					2	
		SCL25油圧ユニット塗装色	7+*b77*# /+ H & \						
		~00/03	スキ゛ヤスブルー(本体色)						
\vdash		00/04~09/12	<u></u>						
\vdash		10/01~	 I						
\vdash									
\vdash									
\vdash									
\vdash									
\vdash									
\vdash									
—									
\vdash									
\vdash									
\vdash									

バルブ関係(2004年4月より)

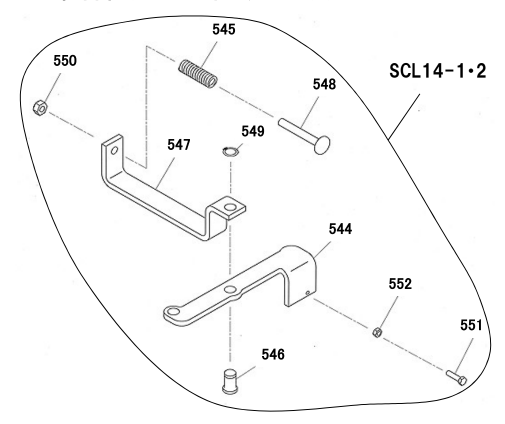


								U	GL25
ाजा चर	☆7 □ ¬ ↓ *	口点	±B±⁄z	赤市吐地 供名		単位	田(税別)		製品使用数
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期·備考			<u> </u>		(参考)
SCL15	75001551	サブプレート&バルブAS	517 ~ 538						1
SCL16	70124401	フローコントロールバルブAS	521~523,534						1
71	90930706	平座金	PW06SE						1
138	90930506		SW06SE						4
501	00311191	サブブルートベースペア							1
504	90750320	座金組込ナベ小ネジ	MSRP0320SE						2
506		6角穴付ボルト	HSB0645						1
507	90810622		SRP0622ステンレス						2
508		バルブレバー支点カラー							1
509		座金付6角ボルト	HBS0820SE						1
510		6角穴付ボルト	HSB0615						1
511	90930106		HN06SE						1
512		エアーシリンタ ーAS							1
513	80817284		ZC-065M						1
514		ハ゛ルフ゛ツナキ゛チューフ゛	F1506-50mm(黒)						2
515		チェックハ゛ルフ゛	CVU6	″逆止弁″					1
516		クイックエキ゛ソ゛ーストハ゛ルフ゛	AQ304F-06-00	(樹脂製)					1
517	受注不可			SCL15で交換して下さい	<u> </u>	受注	不可		1
518		リリーフスプ [°] ール							2
519		リリーフスプールハウジング							2
520		リリーフスフ [°] リンク゛							2
521		フローコントロールハウシ゛ンク゛		SCL16で交換して下さい		受注			1
522		フローコントロールスプール		SCL16で交換して下さい		受注			1
523		フローコントロールスプリング		SCL16で交換して下さい		<u> </u>	不可		1
524		ロワーリンク・ハ・ルフ・							1
525		リリーフスクリュー							2
526		切替バルブ	ZDG01A3X5080H						1
527		電磁チェックバルブ	7789671A20550C2	(下降バルブ)					1
528	80813910		HS-E1-10X1/4						1
529	80813918		HS-E1-12X1/4						2
530	80814710		HS-P2-10						1
531	80813610		HS-C-10						1
532		メスエルホ゛ユニオン	MB-5122						1
533	80811102		NP1/4SE						1
534	80800516		P16-1B		\perp				2
535	80800003		P8-1B						1
536	80800012		P12						2
537		6角穴付プラグ	HSP1/8						12
538	90930316		HN16(3)SE						1
539	80814712		HS-P2-12						2
540	80813612		HS-C-12						2
541	80817669	インサートリンク゛	INS-A12-9						1
542	75024020	マイクロスイッチAS+コート・付	ABV121440十 VCTF0.5SX2芯-750mm						1
		(以下等細口26)							
F44	11701000	(以下詳細P.36)			\vdash				-
		ハ゛ルフ゛レハ゛ー			 				1
545		バルブ切替バネ							1
		ハ゛ルフ゛レハ゛ーヒ゜ンA		(1010001)	 				1
	11500900			(~1012001)	+-+				1
	11500901			(1012002~)	\vdash				1
548	10162722		DDO12		 				1
549		軸用C型止/輪	RRO12		 				1
550	90932708		HUN08SE		 				1
551	90910520		HB0520SE		\vdash				1
552	90930105		HN05SE		 				1
553	30320085	6角穴付ボルト	HSB0680SE		+				2
						Į.			l .

サブプレート関係(2004年4月より)

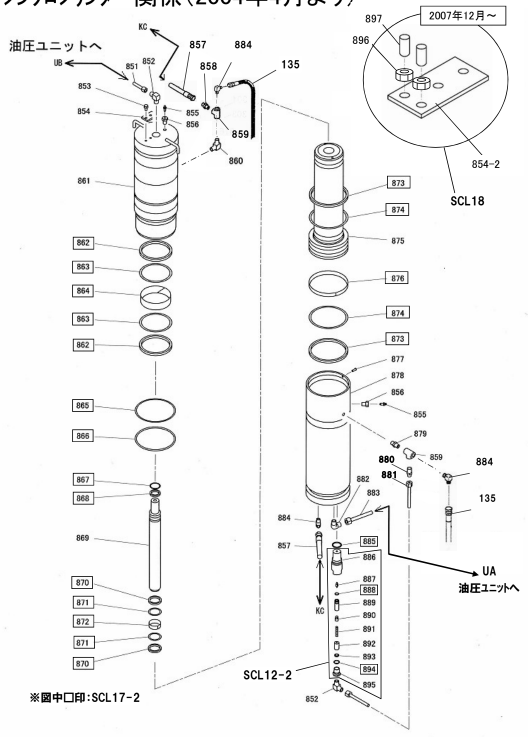


バルブレバー関係(2004年4月より)

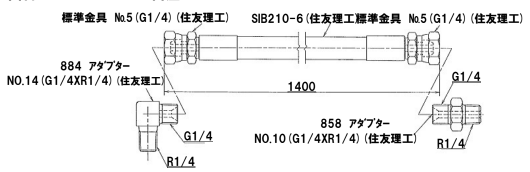


図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期・備考		単位	西(税別)		製品使用数
SCL15		サブプレート&バルブAS	E17 E20						(参考)
		フローコントロールハ・ルフ・AS							1
SULIO	70124401	\range \	021~023,024						
517	受注不可	サブプレート		SCL15で交換して下さい		 受注	不可		1
518		リリーフスプ [°] ール					-		2
519		リリーフスプ・ールハウシ゛ンク゛							2
520	50562451	リリーフスプリンク゛							2
521	受注不可	フローコントロールハウシ゛ンク゛		SCL16で交換して下さい		受注	不可		1
522		フローコントロールスプール		SCL16で交換して下さい		受注	不可		1
523		フローコントロールスプリング		SCL16で交換して下さい		受注	不可		1
		ロワーリング・バ・ルフ・							1
		リリーフスクリュー							2
		切替バルブ	ZDG01A3X5080H						1
527	80818568	電磁チェックバルフ	7789671A20550C2	"下降バルブ"					1
	80800516		P16-1B						2
	80800003		P8-1B						1
536	80800012		P12						2
		6角穴付プラグ	HSP1/8						12
538	90930316	6角ナット 	HN16(3)SE						2
00144	00104001	"" A C	E44 . EE0	(10/05)					
		ハ゛ルフ゛レハ゛ーAS	544~552	(~10/05)					1
SCL14-2	00124362	バルブレバーAS	544~552	(10/06~)					1
E 4.4	11701060								1
		バルブ切替バネ		+					1
		ハルノ切合ハネ ハルフレバーピンA							1
	11500880			(~10/05)					1
	11500900			(10/06~)					1
	10162722			(10/00-5)					1
		軸用C型止メ輪	RRO12						1
	90932708		HUN08SE						1
551	90910520		HB0520SE						1
552	90930105		HN05SE						i
	00000100	07 17 71	THROUGE						
				1					

シンクロシリンダー関係(2004年4月より)



図番857 11788340 高圧ホースC



図番	部品コート	品名	規格	変更時期•備考	当	単価(税別) 	製品使用数 (参考)
SCL17-2	75007362	シンクロシリンタ ー パッキンセット	(862~868、870~874, 876,885,888,894)	年式によって部品が 余る場合があります)			1
		ハッセン ピット シンクロ チェックハ・ルフ +ハウシ・ンク・2個セット	(886~895)	1台分2個セット 同時に交換のこと			1
SCL18	75007520	<u>パイプロッドストッパーAS</u>	(854–2,896,897)	【黒色】			1
135	11787360	高圧ホースB	SIB210-6-7400mm ※P.12参照				2
851-1		ユニット圧油管B·AS	スリーフ・ナット付	(~2201004)			1
		ユニット圧油管B·AS	スリーフ・ナット付	(2201005~)			1
852	80813910		HS-E1-10X1/4				2
		座金付6角ボルト	HBS0815SE			<u> </u>	2
854-1		リンクセンター軸ストッパー	SCL18で交換の事	(~07/11)		主不可	1
854-2	受汪小미	ハ゜イフ゜ロット゛ストッハ゜ー	SCL18で交換の事	(07/12~)	受流	主不可	1
855		フ゛リーサ゛ーハ゛ルフ゛ 					2
856		エア抜キプラグ	010010 0 1400				2
857		高圧ホースC	SIB210-6-1400mm				1
858	80812950		NO10(G1/4XR1/4)				1
859	80815202		HS-TC-1/4 HS-SJ-1/4X1/4		 	+ +	2
860 861		90°オスエルホ゛ Sシリンタ゛ーヘ゜ア	ПЗ-ЗЈ-1/4X1/4		<u> </u>		1
862	安注个可 80802211		RNY-110			エイトリ	2
863		ハ゛ックアッフ゜リンク゛	TCS-125X110				2
864		ウェアリング・A	100 120/110		 	+ +	1
865		ハ・ックアップ・リンク・	P145				1
866	80800097		P145				1
867		ハ゛ックアッフ゜リンク゛	BRT2 30X40X3				1 1
868	80801330		USH-30				1
		パイプロット゛ペア	0011 00	(~2201004)			1
869-2	11787002	パイプロッド		(2201005~)			1
	80802240		RNY-40	,			2
871		ハ゛ックアッフ゜リンク゛	TCS-50X40				2
872		ウェアリング 45					1
873	80801915	Uパッキン	RGY-150				2
874	80806415	ハ゛ックアッフ゜リンク゛	TCS-150X136				2
875	00311301	ラムヘ゜ア					1
876	80804053	ウェアリング	SWA-150				1
877	90880625		6X25				1
878		Mシリンダーへ°ア			受法	主不可	1
879	80814501		HS-NA-1/4				1
880	80814910		HS-S-10X1/4				1
881		バイハ ゚スパイプAS	スリーフ・ナット付				1
882	80813912		HS-E1-12X3/8			 	1
883		ユニット圧油管A·AS	NOTATO CONTRACTOR		 	 	1
	80812970		NO14(G1/4XR1/4)		 	+	3
	80800040		P30-1B			<u> </u>	2
886		オイルストッパ [®] ーハウシ゛ンク゛ エェックム゛い、畑ェ		SCL12-2で交換して下さい		<u>主不可</u> ナ ス 可	2
887 888	受注不可 受注不可	チェックヘ`ン押ェ Ollyの	P12-1B	SCL12-2で交換して下さい SCL12-2で交換して下さい		<u>主不可</u> 主不可	2 2
889		チェックへ、ン本体	ו וב וט	SCL12-2で交換して下さい		<u>± 不 미</u> 主不 可	2
890	受注不可			SCL12-2で交換して下さい		± 小 미 主 不可	2
891		ューンノート コーン押ェハ [・] ネ		SCL12-2で交換して下さい		<u> </u>	2
892		<u>ューンコザエバ ヤーーーー</u> チェック弁カラー		SCL12-2で交換して下さい		主不可	2
893	受注不可			SCL12-2で交換して下さい		<u> </u>	2
894	受注不可		P18-1B	SCL12-2で交換して下さい		<u> </u>	2
895	受注不可			SCL12-2で交換して下さい		主不可	2
896	90930306		HN06(3)SE	(07/12~)			2
897		6角穴付止メネジ	HSS0615クホ*ミ	(07/12~)			2
					<u> </u>		

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、SCL1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年間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.ip/



●ご注文・納期・価格のお問合せ先 本社営業部

© 0566-53-1126 **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