

# BWL20

シーガルリフト

## 部品表

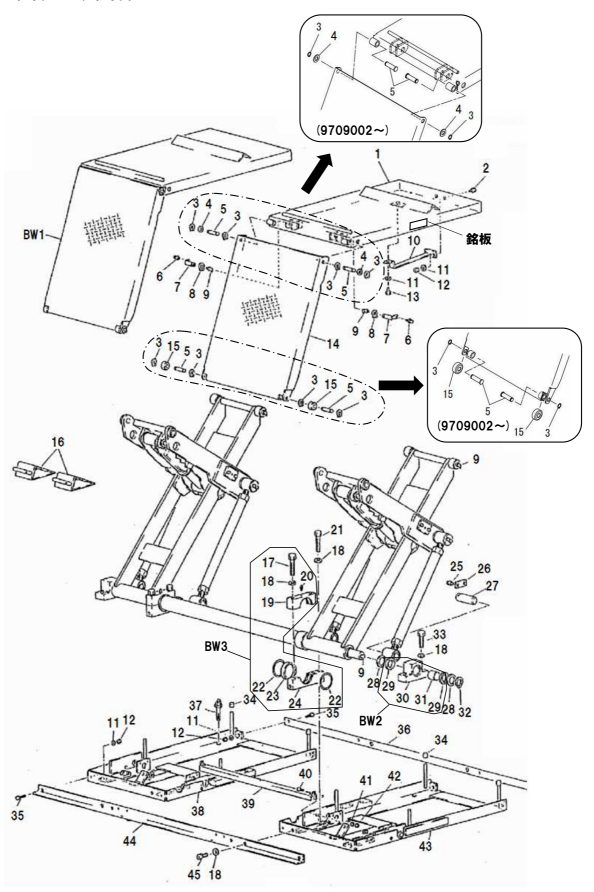
初版発行年月	1998年5月
改訂版発行年月	2014年3月
改訂版発行年月	2014年5月
改訂版発行年月	2014年7月
改訂版発行年月	2015年2月
改訂版発行年月	2015年10月
改訂版発行年月	2015年11月
改訂版発行年月	2016年8月
改訂版発行年月	2021年3月
改訂版発行年月	2021年11月
改訂版発行年月	2023年5月
改訂版発行年月	2024年5月
改訂版発行年月	2024年7月
改訂版発行年月	2024年11月
改訂版発行年月	2025年4月

ベージ	月改訂箇所 内容 亦面	図番	部品コート	品名 座金付6角ボルト	改訂内容 価格変更
2009年1	製 要 更 用 改訂 箇 所	6	2011/0815		格全面改訂
	月改訂 固所	1	1	1四-	ロエ神水町
7	変更	110-2		オーハ <sup>*</sup> ーフローチューフ <sup>*</sup> B 09年3月~	規格変更
11	変更	179-2 181-2	50638761	インサートリング 09年3月~ エアーチューフ	規格変更
	Data-	184-2	50638681	オーバーフローチューフ'B 09年3月~	<u> </u>
	月改訂箇所 変更前	110		オーバーフローチューフ <sup>*</sup> B	
7	変更後	110-1 110-2	受注不可 50638682	オーハ・-フローチューフ・B ~10年3月 オーハ・-フローチューフ・B(インサートリンク・付)	110-2で交換のこと F1508-4300mm
	変更前変更後	179 179	80817628 80817658	インサートリング インサートリング (10年4月~、旧型受注不	INS-F08 INS-A08
11	変更前変更後	181 181-2	50638760	エアーチューフ エアーチューフ (インサートリンク 付)	F1508-350mm
	変更前変更後	184	50638680	オーバーフローチューフ'B オーバーフローチューフ'B(インサートリング'付)	F1508-4300mm
012年4月	月改訂箇所	104 2	30030002	10 N 74 71 7 D(127 1727 19)	1 1000 400011111
5	変更	104	50638661	オーバーフローチューフ「A	部品コート'変更
	変更	179	80817658	インサートリング (10年4月~、	表記変更
11	変更	181-2	50638762	旧型受注不可) エアーチューフ (インサートリング 付) オーバーフローチューブ B	表記変更
	変更	184-2	50638682	(インサートリング付)	表記変更
	変更	195	80827505	エアーチャックオス	表記変更
012年10	0月改訂箇所			移動オプション関係削除	
5	追記	103 107	50638620 80813054	高圧ホースA アタブター	備者機追記
	Æ	108 111(185)	80813037 50638640	高圧ホースB	NO 17 THE ACTION
11	追記	177 185(111)	80813054 50638640	79 <sup>*</sup> 7 <sup>*</sup> 9- 高圧ホースB	備考欄追記
012年12	2月改訂箇所				
9	変更	157	受注不可	シリンダーバイブベア	表記変更
013年4月 13	月改訂箇所 変更	7-17	70000217	17*	表記変更
15	変更	10-8		パックアップリング	表記変更
	月改訂箇所	174	E200040:	E'CLESC	<b>車</b> ∮3 ★ 邢
11	変更変更	174 195	80827505	ビジャモンシール エアーチャックオス	表記変更 表記変更
014年3月	月改訂箇所	m			n Militan
3	変更	図変更 BW2	75006520	BW2,BW: インナー軸受A・AS	構成変更
4-6	変更 分解	BW3 図変更	75006540	インナー軸受BC·AS 84,85,133~	構成変更 135追加
9	分解[ 変更	図変更 BW8	75006600	BW7,BWi ピストンロット AS	模成变更
10 12	分解[	図変更 図変更		BW9≟ 9-20→	<u>計加</u> 9-23
12·14 15	分解[ 変更	図変更 9-0	70000250	7-1,7-3,9-0追加、9-20→9-23.  エアーホ"ンフ"AS	9-0に9-16.9-22.9-23を含む 構成変更
014年5月	月改訂箇所			1	
11	変更	195	80827505	エアーチャックオス・メス	価格変更
	月改訂箇所	62	00010100	口吹下 ルノボム・フ	規格欄変更
5	変更変更	92	00018180	R降下止メ爪ベア L降下止メ爪ベア	規格欄変更
015年2月	月改訂箇所			Dr. vent	D. D. C. W. W. W.
11	変更 追加	37 192-1	91011612 受注不可	セットアンカー ユニットスタント「ヘ「ア	品名·価格変更 数量追加
015年10	月改訂箇所	ř			
3					
3	変更	37		オールアンカー	部品コード・品名 備考欄追記
11	変更	37 184-2		オールアンカー オーバーフローチューフ <sup>*</sup> B	部品コード・品名 備考欄追記 備考欄変更
11 015年11	変更 変更 月改訂箇所変更	37 184-2	50638682	オーハ´ーフローチューフ´B スバイラルチューフ´A	備考欄追記 備考欄変更 受注不可に変更
11	変更 月改訂箇所 変更 追加	37 184-2	50638682	オーハ・一フローチューフ・B スハ・イラルチューフ・A スハ・イラルチューフ・A	借者相追記
11 015年11 5	変更 変更 月改訂箇所変更	37 184-2 115-1	50638682	オーハ´ーフローチューフ´B スバイラルチューフ´A	備考相追記 備考相変更 受注不可に変更 履際追加
11 015年11 5 5·11 13·15	変更 変更 月改訂箇所 変更 追加 変更 追加 月改訂箇所	37 184-2 115-1 115-2	50638682 受注不可 50638701	オーバーフローチューブB  An イラルチューブA An イラルチューブA 表記変更 変更時期・備考機)	備考機追記 備考機変更 受法不可に変更 原歴追加
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8月	変更 1月改訂箇所 変更 追加 変更 追加 変更 追加 変更 追加 変更 追加 変更 追加 要更 追加	37 184-2 115-1 115-2	50638682 受注不可 50638701	オーハ・フローチューフ・B スハ・イラルチューフ・A スハ・イラルチューフ・A 表記・変更	備考相追記 備考相変更 受注不可に変更 履際追加
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8月 11 021年3月	変更 月改訂箇所 変更 追加 変更 追加 自改訂簡所 変更 追加 月改訂簡所 変更	37 184-2 115-1 115-2 192-1	受注不可 50638701 受注不可	オーハーフローチューフB  [20/イラルチューフA  [20/イラルチューフA  [20/イラルチューフA  ※記案更  変更時期: 備考報]  [ユニットスタナトヘア  ヘーン数変更	傳考權益記 備考權変更 優之不可に変更 度歷追加 最初 表記変更
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8月	変更 1月改訂箇所 変更 追加 変更 追加 変更 追加 変更 追加 変更 追加 変更 追加 要更 追加	37 184-2 115-1 115-2	受注不可 50638701 受注不可 50638701	オーバーフローチューブB  JAバイラルチューブA  AバイフルチューブA  AバイフルチューブA  表記変更  変更時期・備考報)  ユニットスタンドヘア	備考機追記 備考機変更 受法不可に変更 原歴追加
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8] 11 021年3]	変更 1月改訂箇所 変更 追加 変更 追加 數	37 184-2 115-1 115-2 192-1 174 10-2	受注不可 50638701 受注不可 50638701	オーバーフローチューブ B  スパイラルチューブ A スパイラルチューブ A スパイラルチューブ A 東記東更 東更時期・備寿福) ユニットスタンドへア  バージ 数変更 ドンナモジール PGYパラキン	備考標金記 備考模変更 受注不可に変更 受注不可に変更 度低油加 品加 表記変更
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8月 11 021年3月 17 021年11	変更 月改訂簡所 変通加 変更 追加 変通 自動所 変更 月改訂簡所 変更 月改訂簡所	37 184-2 115-1 115-2 192-1 174 10-2	受注不可 50638701 受注不可 50638701	オーバーフローチューブB  JAバイラルチューブA  AバイラルチューブA  AバイラルチューブA  表記変更 変更時期・備考報)  ユニットスタンド・イア  ページ 数変更	備考標金記 備考模変更 受注不可に変更 受注不可に変更 度低油加 品加 表記変更
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8月 11 021年3月 17 021年11	変更 月改訂簡所 変加 更	37 184-2 115-1 115-2 1192-1 192-1	受注不可 50638701 受注不可 50638701	オーバーフローチューブ B  スパイラルチューブ A スパイラルチューブ A スパイラルチューブ A 東記東更 東更時期・備寿福) ユニットスタンドへア  バージ 数変更 ドンナモジール PGYパラキン	傳考權益記 傳考權変更 學注不可に変更 歷歷追加 自加 表記変更 
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8 11 021年3 13 17 021年11	変更 月改訂簡所 変更 追加 変更 追加 変更 追加 更 追加 所	37 184-2 1115-1 115-2 1192-1 192-1 174 10-2 1	要注不可 50638682 要注不可 50638701 要注不可 52606403 70000282	# ハーフローチューフB  [AハイラルチューフA  [AハイラルチューフA  [AハイラルチューフA  ※記案更  変更時期・備考報:  12-フトスタナハイア  ハーン教変更  [E'シャモシ/-ル  PGYハッキン  価格改定  銀板追記: 図書変  乗込会AS	備考權違記 備考權変更 優秀祖変更 受法不可に変更 度居追加 急加 表記変更 
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8 11 021年3 13 17 021年11	変更 簡別 変通変更 簡別 変通変更 追加 男改 新 変更 明	37 184-2 115-1 115-2 1192-1 192-1 192-1 10-2 198変更 BWI 3 5	受注不可 50638682 受注不可 50638701 受注不可 52606403 70000282	# - 1 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 8 - 2 - 7 - 8 - 2 - 7 - 8 - 2 - 7 - 8 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	備考据途至 備考程変更 使考程変更 受法不可に変更 原形温加 差加変更 
11 015年11 5 5-11 13·15 016年8 11 021年3 13 17 021年11 023年5 4	変更 簡別 変通変更 簡別 変通変更 追変更 追変更 追変更	37 184-2 115-1 115-2 1192-1 192-1 174 10-2 1 192-1 174 10-2 1 174 10-2 1 174 10-2 1 174 10-2 1 174 10-2 1 174 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	受注不可 50638682 受注不可 50638701 受注不可 52606403 70000282 00018300 80845012 11461400 8084512 8084512	2-1/-7B-72-7B  [2A/(7)/672-7]A  [AA (7)/672-7]A  [AA (7)/672-7]A  集記変更  変更時期 備考欄)  [3-27/32/7/ヘア	傳考權益記 傳考權変更 學注不可に変更 原理議加
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8 11 021年3 17 021年11 023年5 4	変更 簡別 変更 簡別 変更 簡別 変更 簡別 変更更	37 184-2 115-1 115-1 115-2 115-2 192-1 174 10-2 10	受注不可	# - 1 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 8 - 2 - 7 - 8 - 2 - 7 - 8 - 2 - 7 - 8 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	傳考權益記 傳考權変更 學注不可に変更 夏度滿加
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8 11 021年3 13 17 021年11 023年5 4	変更 簡別 変更 簡別 変通変通 新型 加州 変更 簡別 変通変 通 打	37 184-2 115-1 115-1 115-2 192-1 174 10-2 10-2	受注不可	# ハーフローチュー7 B   2	傳考權數更
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8 11 021年3 13 17 021年11 023年5 4	変更 月改訂 億所 安東 油油 原	37 184-2 115-1 115-2 115-2 1192-1 174 10-2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	受注不可	# ハーフローチュー7 B  [20/17ルチュー7 A  20/17ルチュー7 A  20/17ルチュー7 A  東記変更 変更時期・備考報:  ユニアルスタントへ 7  (アンドモン・ル  PCYハッキン   (新校道記: 図書変  報用の登上/権  数据  原任ホース仕様図道能  ブリンピーAS  メンピュースープ BAS  海にカーストルトル  「アッショントAS  メンピュースープ BAS  海を報送 アル・ネン	傳考權益記 傳考權変更 學法不可に重更 歷歷追加
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8 11 021年3 13 17 021年11 023年5 4	変更 月改訂 第所 変更 追迎 原	37 184-2 : : 115-1 115-2 115-2 192-1 20変更 BW1 3 5 8 8 8 8 98 98 98 98	受達不可   受達不可     受達不可     50638701     受達不可     50638701     52606403     70000282     70000282     70000282     7000018300     80845125     75006610     90845125     75006611     90825559   90825529   90825529   908258291   9082	オーハーフローチューブ B  [2.ハイラルチューブ A  [2.ハイラルチューブ A  [2.ハイラルチューブ A  [2.ハイラルチューブ A  東田東東 東更時期・備考報]  [2.ニナルスタントへ 7  (本・アン・カー・) 数変更  [2.ニナルスタントへ 7  (本・アン・カー・) 数変更  「日本・アン・カー・ 2  「日本・アン・カー・ 3  「日本・アン・カー・ 3  「日本・アン・カー・ 3  「日本・アン・カー・ 3  「日本・アン・カー・ 3  「日本・アン・カー・ 3  「アン・カー・ 3  「アン・カー・ 3  「アン・カー・ 3  「アン・カー・ 3  「アン・カー・ 3  「アン・カー・ 4  「アン・カー・ 3  「東山・ 4  「アン・カー・ 4  「アン・カー・ 4  「東山・	傳考權益記 傳考權変更 學注不可に変更 歷歷追加
11 015年11 5 5·11 13·15 016年8 11 021年3 13 17 021年11 023年5 4	変更 明	37 184-2 115-1 115-1 115-2 115-2 192-1 174 10-2 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	受注不可     受注不可     50638701     受注不可     52606403     70000282     700018300     90018300     9084512     ※	オーハーフローチューブB  [AハイラルチューブA  AハイラルチューブA  AハイラルチューブA  表記変更  変更時期・備考報:  ユニットなタナトへア	傳考權益記 傳考權度更 學注不可に度更 度居追加 表記度更
11 015年11 5 5·11 13·15 0016年8 11 0021年3 13 17 0021年11 003年5 4	変更 明	37 184-2 : 115-1 115-2 115-1 115-2 192-1 192-1 3 2 2 2 2 2 3 3 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9	安注不可     50638682     安注不可     50638701     52606403     70000282     70000282     7500650     7500650     7500661     7500661     7500661     7500661     7500681     75006881     7500688	2-n-70-72-78   2n-(7)-12-78   表記変更	傳考權數更 備考權數更 學注不可に數更 歷歷追加 表記數更 表記數更 新品3-1/數學 最名-類格爾安東·德考福追記 與特殊與原理 新品3-1/規格·使用數數更 類格數。 與特別。 與時間。 與此 與此 與此 與此 與此 與此 與此 與此 與此 與此
11 015年11 5 5·11 13·15 0016年8 11 0021年3 13 17 0021年11 003年5 4	変更 用效訂 簡所 通安 加	37 184-2 115-1 115-1 115-2 192-1 192-1 174 10-2 10-2 10-3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 10-1 10-1 10-1 10-1 10-2 10	受注不可 50638682 受注不可 50638701 受注不可 52606403 70000282 00013300 80845012 11461400 80845125 ※ 75006560 00018120 7500651 80825559 900825291 8081728 50818728 50838613 92注不可	# ハーフローチュー7 B  [2.0.1(プルチュー7 A  [2.0.1(プルチュー7 A  [2.0.1(プルチュー7 A  [2.0.1(プルチュー7 A  [3.0.1(プルチュー7 A  [3.0.1(ブルチュー7 A  [3.0.1	(備考権金配
11 5 5·11 13·15 11 1021年3 17 021年11 4 5 6·8	変更 更	37 184-2 115-1 115-2 1192-1 192-1 192-1 192-1 192-1 194-1 1	50638622 東注不同 50638701 東注不同 50638701 東注不同 00018300 0001830	# ハーフローチューブB    ZハイブルチューブA   ZハイブルチューブA   ZハイブルチューブA   ZハイブルチューブA   表記変更   変更時期・備考報:   ユニナルステントへア    ベーブ数変更   ドンヤモジール   PGYハウオン   仮格改定   銀花改定   銀花改正・個春変   銀花改正・個春変   銀花改正・組   現代   現代   現代   現代   現代   現代   現代   現	備考機論記 情考相変更 要注不可に変更 度居追加 表記変更 表記変更 基名・規格機変更・備考確論記 現格を更 通名・規格機能機能能品図書)変更 都品コー・規格・使用数変更、備考値記 規格変更 通知 現格を更 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知 通知
11 5 5·11 13·15 11 1021年3 17 021年11 4 5 6·8	是 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更	37 184-2 115-1 115-2 1192-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1 1-1	50638682 東注不可   50638701   東注不可   50638701   東注不可   526064033   526064033   526064033   526064033   526064033   526064033   526064033   526064033   526064033   526064033   52606403	# ハーフローチューブB  # ハーフローチューブB  # ハーブルチューブA  # 別を更  東更時期・備考報:  ユニカルダナトムア	傳考機論記 傳表程度更 學注不可に重更 履居追加 表記変更 類品二十変更 品名·規格機変更·佛考德追記 更·分解因過記 現格便與查更 排為一十規格·使用致度更·佛考過記 規格便,所述自己因為追記 規格便,所述自己因為追記 無益之 無益之 規格便,所述自己因為追記 (由考過過記 (由考過過記 (由表記) (自用效変更 (由表過記) (由表過記) (由表過記) (由表過記) (由表過記) (由表過記) (由表過記) (自用效変更 (由表過記) (由表過記) (由表過記) (由表過記) (由表過記) (由表過記) (自用效変更 (由表過記) (由表過記) (由表過記) (由表過記) (用效変更 (由表過記) (用数更更 (由表過記) (用数更更 (由表過至) (用数更更 (由表過至) (用数更更 (由表過至) (用数更更 (由表過至) (用数更更 (由表過至) (用数更更 (由表過至) (用数更更 (更更 (更更) (更更) (更更) (因表過差)
11 5 5·11 13·15 11 1021年3 17 021年11 4 5 6·8	更 当	37 184-2 115-1 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 116-2 11	5053862   東注不可   50538701   東注不可   52606403	2-ハ-70-73-78  [Aハイブルチュー7A  Aハイブルチュー7A  Aハイブルチュー7A  Aハイブルチュー7A  株記変更  変更時期 備考欄:  ニニナスタントヘア  ヘーン数変更  ドンセモジール  日の出土権  基込音  基込音  基込音  高圧を-人仕様図道部  ジリンダー83  - ハーフロー53-79  - ハースリーカー79  - ハースリー	傳考權益記 備考權変更 學法不可に重更 應歷追加 表記度更 是記述 是記述 是記述 是記述 是記述 是記述 是記述 是記述
11 015年11 5 5·11 13·15 0016年8 11 0021年3 13 17 0021年11 003年5 4	東	37 118-12 115-1 115-2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5003862    東注不可	2-ハ-70-72-78  [2.ハイラルチュー7A  [2.ハイラルチュー7A  [2.ハイラルチュー7A  [3.ハイラルチュー7A  [3.ニテナスタナトへア  ハーノ数変更  [2.プナスタナトへア  ハーノ数変更  [2.プナスタナトへア  ハーノ数変更  [3.エテナスタナトへア  ハーノ数変更  [3.エテナスタナトへア  ハーノ数変更  [3.エテナスタナトへア  「アン・30・74  [3.エテナスタナーへア  「アン・30・74  [3.エテナスト  「アン・30・74  「アン・30・74  「アン・30・74  「アン・30・74  「アン・30・74  「アン・30・7	傳考權意至 傳考權度更 學注不可に変更 歷歷追加 表記度更 新品3-1/変更 高名-現格權安東·德考福追記 一
11 5 5·11 13·15 11 1021年3 17 021年11 4 5 6·8	東東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	37 118-12 115-1 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 10-2 10-2 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3	5063862   東注不可	2-n-70-72-78  [2n-(7)-12-7]	(場内機能) (場内
11 015年11 5 5·11 13·15 0016年8 11 0021年3 13 17 0021年11 003年5 4	東東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	37 184-2 2 115-1 115-2 192-1 1	50038682 東注不可   50638701   東注不可   50638701   52608403   70000282   700000282   70000282 	2-ハ-70-チュー78  [2.ハイラルチュー7] 表記変更 変更時所・備考備:  ユニナスタナト 7	傳考權意至 傳考權変更 學注不可に重更 應歷追加 表記度更 是記述 表記度更 是記述 是記述 是記述 是記述 是記述 是記述 是記述 是記述
11 5 5-11 13·15 016年8] 11 021年3] 13 17 021年11 023年5] 4	東	37 184-2 115-1 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-1 115-2 115-1 115-2 115-1 115-2 115-2 115-1 115-2 115-2 115-1 115-2 115	5003862    東注不可	2-ハ-70-7-2-7 B  2-ハ-70-7-2-7 A  2-ハ-70-7-2-7 A  2-ハ-70-7-2-7 A  表記変更  変更時期 備考報:  3-フナスタナトへア  ハーグ数変更  ドンドン・ルー  POYハフキン  極熱改定  第基金名  輸用の型上・精 最込金名  輸用の型上・精 最込金名  第二十二十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	傳考機会記 備考機変更 ・
11 5 5-11 13·15 016年8] 11 021年3] 13 17 021年11 023年5] 4	更 站在	37 184-2 115-1 115-2 115	5063862   東注不可	2-n-70-72-78  [2n-(7)-12-7]  [2n-(	(場内機能) (場内
11 5 5-11 13·15 016年8] 11 021年3] 13 17 021年11 023年5] 4	東 東	37 118-12 115-1 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 110-2 10-2 10-2 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3	50638627 東注不可 50638701   東注不可 50638701   東注不可 50638701   506388701   506388701   506388701   506388701   5063888701   506388701   5	2-n-70-7-2-7B  2-n-70-7-2-7A  2-n-70-7-2-7A  2-n-70-7-2-7A  2-n-70-7-2-7A  2-n-70-7-2-7B  2-n-70-7-2-7B  2-n-70-7-2-7B  2-n-70-7-2-7B  2-n-70-7-2-7B  2-n-70-7-2-7B  2-n-70-7-2-7B  2-n-70-7-7-7B  2-n-70-7-7B  2-	(備考権追記
11 5 5-11 13·15 016年8] 11 021年3] 13 17 021年11 023年5] 4	東 東 斯斯斯	37 184-2 115-1 115-2 11	50038682 東注不可   50638701   50638701   52608403   70000282   700000282   700000282   700000282   700000282   700000282   700	2-ハ-70-チュー78  [2.ハ(ブルチュー7A	傳考權益記 傳考權変更 學法不可に重更 應歷過加 表記度更 那品二十度更 是一個相關更更,傳考網道記 現所權便更更,傳考網道記 現所權便更更,傳考通記 原格受用 原格受用 與相關相反點品回答演記 與相關相反點品回答演記 與相關相反點品回答演記 與者過記。使用数変更 傳考過記。使用数変更 傳考過記。使用数変更 傳考過記。使用数変更 傳考過記。使用数変更 傳考過記。使用数変更 傳考過記。使用数変更 傳考過記。使用数変更 原本理過記 即為二十,提供。條格要更 原本理過記 即為一十,提供。條格要更 原本理過記 即為一十,提供。條格要更 原本理過記 即為一十,提供。條格要更 原本理過記 與格理表記更更 與格理表記更更 與格理表記更更 與格理表記更更 與格理表記更更 與格理表記更更 與格理表記更更 與格理表記更更 與格理表記更更 與格理表記更更 與格理表記更更 與格更更 與是更 與格更更 與是更 與格更更 與是更更 與格更更 與是更更 與是更更 與是更更 與是更 與是更更 與是更 與是
11 5 5-11 13-15 0164年31 17 021年31 5 6-8	東東 国际	37 184-2 115-1 115-2 11	50038682   東注不可   50638701   東注不可   50638701   506084013   70000282   80818203   8081820   8081820	ターハーフローチューブB  2 ハイブルチューブA  2 ハイブルチューブA  2 ハイブルチューブA  2 スープルラントへ  東記楽更  東更時期・備考報:  3 ニュースタントへア  (	傳考機論記
11 5 5-11 13-15 0164年31 17 021年31 5 6-8	更 出版更加更加	37 184-2 115-1 115-2 115	5063862    東注不可	2-n-70-f2-78  [2n-(f2hf2-7A	(場内機能) (場内
11 5 5-11 13-15 0164年31 17 021年31 5 6-8	東	37 184-2 115-1 115-2 115	50038682   東注不可   50038701   50038701   50038701   50004820   5	2-n-70-72-78   2n-(7)-12-78   表記変更	(場内機能) (場内
11 5 5-11 13-15 0164年31 17 021年31 5 6-8	東	37 184-2 115-1 115-2 11	5003862    東注不可	2-n-70-72-78  2n-(7)-12-7A  2n-(7)-72-7A  2n-(7)-72-7A  2n-(7)-72-7A  2n-(7)-72-7A  2n-(7)-72-7B  2n-(7)-72-7B  2n-(7)-72-7B  2n-(7)-72-7B	(場内機能) (場内
11 1015年11 5 5-11 13-15 1016年8/ 11 021年3 13 13 13 13 7 021年11 023年5/ 4 5 6-8	東	37 184-2 115-1 115-2 115	50038682   東注不可   50038701     東注不可   50038701     東注不可   500068701     500068701     500068701     500068701     500068701     50008701     500	2-n-70-72-78   2n-(7)-12-78   2n-(7)-78   2n-(7)-79   2n-(7)-78   2n-(7)-79   2n-(7)-78   2n-(7)-79   2n-(	(備考機論記 (備考機変更 一般の 一般の 一般の 一般の 一般の 一般の 一般の 一般の
11 5 5-11 13-15 0164年31 17 021年31 5 6-8	是 战政党通讯 的	37 184-2 115-1 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 116-1 115-2 116-1 116-2 116-1 116-2 116-1 116-2 11	5053862   1922年   19053870   1905370   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   19053870   1	2-ハ-70-7-7-8  [2-148/1-7-7-14]  [2-148/1-7-7-14]  [3-148/1-7-7-14]  [3-148/1-7-7-14]  [3-148/1-7-7-14]  [3-148/1-7-7-14]  [3-148/1-7-7-14]  [3-148/1-7-7-14]  [3-148/1-7-7-14]  [3-148/1-7-7-14]  [3-148/1-7-7-7-7-7-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-7-8]  [3-14-1-7-7-8]  [3-14-1	備考機論記 備考機変更 受法不可に変更 機器追加 表記変更 表記変更 表記変更 最名、規格機変更、備考確論記 現格便相底能品図書)変更 備考論記 現格便相底能品図書)変更 備考論記 現格便表面過記 現格便相及変更 備考論記 通知 (本書記:使用效変更 備考描:記 通知 (本書記:使用效変更 備考描:記 通知 (本書記:使用效変更 備考描:記 (本書記:使用效変更 (本考記:使用效変更 (本考記:使用效変更 (本考記:使用效変更 (本考記:使用效変更 (本考記:使用效変更 (本考記:使用效変更 (本考記:使用效変更 (本考記:使用效変更 (本考記:使用效変更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考記:使用效变更 (本考证:是更) 現格 度更 現格 度更 度度 更 変更時期追記 (本考证:是更) 図書 変更 多更時期追記 (本考证:記 (本考证:記 (本考证:記 (本考证:記 (本考证:記 (本述:記
11 1015年11 5 5-11 13-15 1016年8/ 11 021年3 13 13 13 13 7 021年11 023年5/ 4 5 6-8	是 战 支 战 以	37 184-2 115-1 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 116-2 116-2 116-2 116-2 116-2 117-2 116-2 117-2 116-2 117-2 118-2 11	50038682   10038682	2-ハ-70-7-2-78  2-ハイラルチュー7A  2-ハイラルチュー7A  2-ハイラルチュー7A  2-ハイラルチュー7A  表記奏要  変更時期 備考職:  3-ニラルスティーハーク製変更  ドイモジール  PGYハラキン  極格改定  最近会名  輸用の登止が輸  数値  原任キン仕様図過  変担の名  第日本 2位様図過  変別の名  第日本 2位様図過  がファムのトスト  オーハーフローチュー7B  オーハーフローチュー7B  オーハーフローチュー7B  オーハーフローチュー7B  オーハ・アーチュー7B  オーハーフローチュー7B  オーハーフローチュー7B  オーハースト  カーバーカー・スト  カート  カード・スト  カート  の上とか  オール・アーカー・スト  カート  の上とか  オール・アーカー・スト  カート  を観し。  エールーアー・スト  カート  の上とか  オールーアー・スト  カート  の上とか  オールーアー・スト  を表し、他m  大概 1.6mm  大概 1.6mm  大概 1.6mm  大版 1.6mm  大版 1.6mm  大版 1.6mm  大版 1.6mm  人版 1.5mm  A 万向 詳細図 1.6mm  大版 1.6mm  人版 1.5mm  A 万向 詳細図 1.6mm  人版 1.5mm  A 7 1.7mm  A 7 1.	傳考權意至
11 1015年11 5 5-11 13-15 1016年8/ 11 1021年3 13 13 7 7 9 9	東	37 184-2 115-1 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 1174 10-2 10-2 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3 10-3	50038682   東注不可	2-n-70-7-7-8  2-n-70-7-1	(備考機会配 (備考機変更 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
11 1015年11 5 5-11 13-15 1016年8/ 11 1021年3 13 13 7 7 9 9	東	37 184-2 115-1 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 115-2 116-2 117-3 110-2 117-3 110-2 100-2 100-	5003862   東注不可   50038701   東注不可   50038701   10000282   100000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   10000282   100000282   100000282   100000282   100000282   100000282   100000282   100000282   100000282   100000282   10000000028   100000000000000000000000000000000000	2-ハ-70-7-2-7 B  2-ハ-70-7-2-7 表記変更 変更時期・備有傷:  2-フトステナト 7	傳考權益記 傳考權変更 學注不可に変更 概歷追加 表記度更 一
11 1015年11 5 5-11 13-15 1016年8/ 11 1021年3 13 13 7 7 9 9	東	37 184-2 115-1 115-2 115	5053862    東注不可	2-ハ-70-7-7-8  [2-148/1-7-7-14]  [2-148/1-7-7-15]  [3-148/1-7-7-15]  [3-148/1-7-7-15]  [3-148/1-7-7-15]  [3-148/1-7-7-15]  [3-148/1-7-7-15]  [3-148/1-7-7-15]  [3-148/1-7-7-15]  [3-148/1-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7	機等機能配置

14	内容	番図 可変図	部品コート"	品名 BW12i	改訂内容
17	追加	BW12	75006660	逃かシ弁AS	追加
15	変更	7-16	受注不可	逃がが弁	受注不可に変
	変更	7-17	受注不可	17'	受注不可に変
2024年7月 11	改訂箇所変更	BW6	00018120	シリンダーAS	規格欄追記
11	変更	BW6	00018120	シリンダーAS	規格欄追記
11		BW6	00018120	シリンダーAS	規格欄追記
11 2024年11月	変更	BW6	00018120		規格欄追記品名変更
11	変更		11462340		

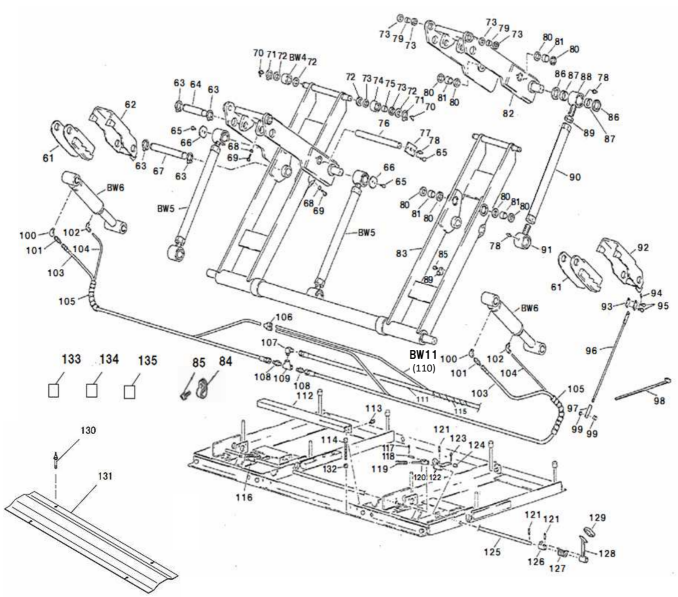
## 目 次

本体外観関係 4~5
リンク関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6~9
シリンダー関係
油圧ユニット関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 12~13
ポンプユニット関係・・・・・・・・・・・・・・・・14~17

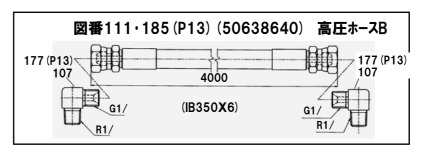


本体外観関係

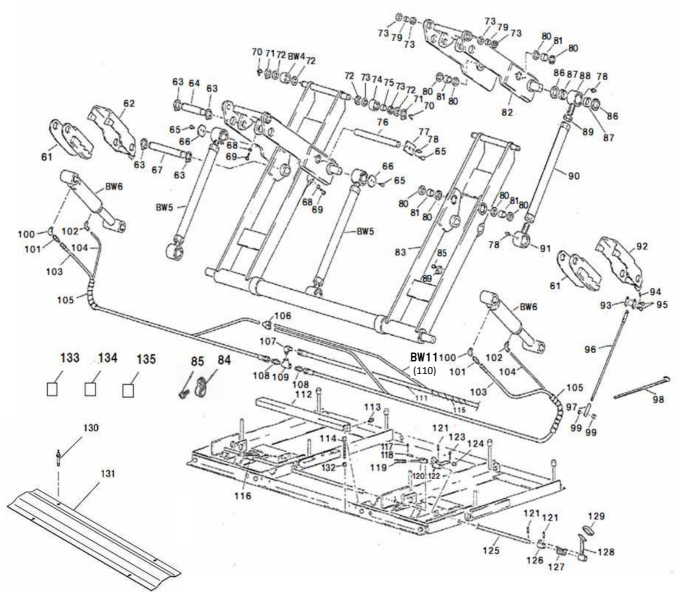
図番 部品コート 品名 規格 変更時期・備考  BW1 00018300 乗込台AS 3,5,14,15  BW2 75006520 インナー軸受A・AS 29,30,31  BW3 75006540 インナー軸受BC・AS 17~20,22~24  1 00017820 トライプオンペア 2 90911230 6角ボルト HB1230SE 3 80845012 軸用C型止メ輪 RRO20ステンレス 9709002~数変更 4 90930720 平座金 PW20SE 5 11461400 乗込軸 旧型受注不可(9709002よりヘッダー化) 6 90770815 座金付6角ボルト HBS0815SE 7 00017860 リンク支点軸ペア 8 80845125 軸用C型止メ輪 RRO25ステンレス 9 80827041 グリスニップル GNC1/8 10 00017840 転倒防止ペア	単価	(税別)	製品使用数 (参考) 2
BW1 00018300 乗込台AS 3,5,14,15 BW2 75006520 インナー軸受A・AS 29,30,31 BW3 75006540 インナー軸受BC・AS 17~20,22~24  1 00017820 トライプオンペア 2 90911230 6角ボルト HB1230SE 3 80845012 軸用C型止メ輪 RRO20ステンレス 9709002~数変更 4 90930720 平座金 PW20SE  5 11461400 乗込軸 旧型受注不可(9709002よりヘッダー化) 6 90770815 座金付6角ボルト HBS0815SE 7 00017860 リンク支点軸ペア 8 80845125 軸用C型止メ輪 RRO25ステンレス 9 80827041 グリスニップル GNC1/8			
BW2 75006520 インナー軸受A·AS 29,30,31 BW3 75006540 インナー軸受BC·AS 17~20,22~24  1 00017820 トライプオンペア 2 90911230 6角ホルト HB1230SE 3 80845012 軸用C型止メ輪 RRO20ステンレス 9709002~数変更 4 90930720 平座金 PW20SE  5 11461400 乗込軸 旧型受注不可(9709002よりヘッダー化) 6 90770815 座金付6角ホルト HBS0815SE 7 00017860 リンク支点軸ペア 8 80845125 軸用C型止メ輪 RRO25ステンレス 9 80827041 グリスニップル GNC1/8			2
BW3 75006540			
BW3 75006540		+ +	2
2     90911230 6角ボルト     HB1230SE       3     80845012 軸用C型止メ輪     RRO20ステンレス     9709002~数変更       4     90930720 平座金     PW20SE       5     11461400 乗込軸     旧型受注不可(9709002よりヘッダ・一化)       6     90770815 座金付6角ボルト     HBS0815SE       7     00017860 リンク支点軸ペア     RRO25ステンレス       8     80845125 軸用C型止メ輪     RRO25ステンレス       9     80827041 グリスニップル     GNC1/8			2
2     90911230 6角ボルト     HB1230SE       3     80845012 軸用C型止メ輪     RRO20ステンレス     9709002~数変更       4     90930720 平座金     PW20SE       5     11461400 乗込軸     旧型受注不可(9709002よりヘッダ・一化)       6     90770815 座金付6角ボルト     HBS0815SE       7     00017860 リンク支点軸ペア     RRO25ステンレス       8     80845125 軸用C型止メ輪     RRO25ステンレス       9     80827041 グリスニップル     GNC1/8			
2     90911230 6角ボルト     HB1230SE       3     80845012 軸用C型止メ輪     RRO20ステンレス     9709002~数変更       4     90930720 平座金     PW20SE       5     11461400 乗込軸     旧型受注不可(9709002よりヘッダ・一化)       6     90770815 座金付6角ボルト     HBS0815SE       7     00017860 リンク支点軸ペア     RRO25ステンレス       8     80845125 軸用C型止メ輪     RRO25ステンレス       9     80827041 グリスニップル     GNC1/8			2
3 80845012 軸用C型止メ輪 RRO20ステンレス 9709002~数変更 4 90930720 平座金 PW20SE  5 11461400 乗込軸 旧型受注不可 (9709002よりヘッダー化) 6 90770815 座金付6角ボルト HBS0815SE 7 00017860 リンク支点軸ペア 8 80845125 軸用C型止メ輪 RRO25ステンレス 9 80827041 グリスニップル GNC1/8			4
4     90930720     平座金     PW20SE       5     11461400     乗込軸     旧型受注不可(9709002よりヘッター化)       6     90770815     座金付6角ホルト     HBS0815SE       7     00017860     リンク支点軸ペア       8     80845125     軸用C型止メ輪     RRO25ステンレス       9     80827041     グリスニップル     GNC1/8			16→8
5 11461400 乗込軸 旧型受注不可 (9709002よりヘッダー化) 6 90770815 座金付6角ボルト HBS0815SE 7 00017860 リンク支点軸ペア 8 80845125 軸用C型止メ輪 RRO25ステンレス 9 80827041 グリスニップル GNC1/8			4
5   11461400   未込軸   (9709002よりヘッタ・一化)   6   90770815   座金付6角ボルト   HBS0815SE   7   00017860   リンク支点軸ペア   8   80845125   軸用C型止メ輪   RRO25ステンレス   9   80827041   グリスニップル   GNC1/8			
6 90770815 座金付6角ボルト HBS0815SE 7 00017860 リンク支点軸ペア 8 80845125 軸用C型止メ輪 RRO25ステンレス 9 80827041 グリスニップル GNC1/8			8
7 00017860 リンク支点軸ペア 8 80845125 軸用C型止メ輪 RRO25ステンレス 9 80827041 グリスニップル GNC1/8			4
8 80845125 軸用C型止メ輪 RRO25ステンレス 9 80827041 グリスニップル GNC1/8			4
9 80827041 グリスニップル GNC1/8			4
			10
			2
11 90930512 // 木座金 SW12SE			14
12   90930112   6角ナット			12
12   90930112   6月799   INNI2SE     13   90911220   6角ポルト   HB1220SE	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	2
13   90911220   6月ポルト   HB1220SE     14   00018320   乗込台ペア	<del>                                     </del>	+	
		<del>                                     </del>	2
15 11462700 乗込ローラー		1	4
16   00018500   車止外。ア		1	2
17 90912081 6角ボルト HB2080			4
18 90930520 ハネを全 SW20SE			12
19 11461880 インナー軸受C			2
20 80827006 グリスニップル GNAM6X0.75			14
21 90912076 6角ボルト HB2075			2
22 80800133 Oリング G85			4
23   51312500   アウター支点ブッシュ			2
24   11461860   インナー軸受B			2
25   90791220   座金付6角ボルト   HBPS1220SE			8
26   11461820   キープレート			4
27   11461800  プッシュロット・支点軸B			4
28   11461760   カラーL			4
29 80808036 オイルシール VC40586			4
30 11461840 インナー軸受A			2
31 81704040 ドライメットブッシュ 70B-4040			2
32 80845140 軸用C型止/輪 RRO40			2
33 90912062 6角ボルト HB2060			4
34 50638560 ストッパー			4
35 90911235 6角ボルト HB1235SE			8
36   11460760   へ・一ス補強アング・ルB		† †	1
37   91011612   オールアンカー   AAC-1612   新旧互換性有		<del>                                     </del>	8
38   受注不可   A-¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬			1
39 00017660 連結軸カバーペア	T 2/	_ · · · · ·	1
40   90900850   6角ポルト   HB0850	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	2
40   90900850   6月ホルト   HB0850     41   90930508   パネ座金   SW08SE	<del>                                     </del>	+	2
		+	
	亞:	<u> </u>	2
43   受注不可   ベースLペア	文/	エイ)・円 	1
44   11460740   ペース補強アングルA		1	1
45 90922041 6角穴付ボルト HSB2040		1	2
N/ 644F			
※ 銘板 (06/01~)	機番週	極下さい	1
	<b>_</b>		



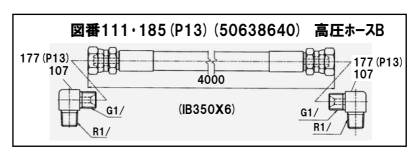




17 7 17	<u>~1 I/I/</u>						DIVILZO
図番	部品コート	品名	規格	変更時期•備考	単価	(税別)	製品使用数
				XX-1791 Inti 13			(参考)
BW4	75006500		73X2,74,75				4
BW5		プッシュロット AS	78.86~91	f			4
BW6		シリンダーAS	【色確認】	P10·11参照			2
BW11	75006611	オーバーフローチューブB・AS	F1508-4300mm(黒)	P12·13参照			1
		. 0					
61	00018220		F /				2
62		R降下止メ爪ペア	【色確認】				1
63		軸用C型止メ輪	RRO35				8
64		シリンダー支点軸S					2
65		座金付6角ボルト	HBS0820SE				16
66		プッシュロッド押エ					4
67		シリンダー支点軸L					2
68	90930308		HN08(3)SE				8
69		6角穴付ボルト	HSB0825				8
70		ク゛リスニッフ゜ル	GNC1/8				4
71		軸用C形止メ輪	RRO25				4
72		小型丸平座金	PWS24SE				8
73	80808037		VC25405				16
74	11461720						4
75		ト・ライメットフ・ッシュ	70B-2520				4
76		リンクセンター軸					2
77		リンク軸止メ板					4
78		ク゛リスニッフ゜ル	GNAM6X0.75				10
79		ト゛ライメットフ゛ッシュ	70B-2515				4
80	80808038		VC30456				16
81		ト・ライメットフ・ッシュ	70B-3025			<u> </u>	8
82		アウターリンクヘ゜ア				主不可	2
83		インナーリンクヘ゜ア			一	主不可	1
84		ナイロンクランプ	3329	2210001~数変更			6→4
85		座金組込ナベルネジ	MSRPS0512SE	2210001~数変更			6→4
86	80808036		VC40586				16
87		ト・ライメットフ・ッシュ	70B-4020				16
88		プッシュロット ヘット Rへ ア	【色確認】				4
89		アームピンナット					4
90		プッシュロット、ヘプ	【色確認】				4
91		プッシュロット、ヘット、レヘプ	【色確認】				4
92		L降下止メ爪へ°ア	【色確認】				1
93		フックツナキ゛イタ					4
94	90972522		SP02.520				6
95		コンロット・取付ピン					4
96	00018240						2
97	11461920						2
98	80825291		CV-150	2210001~数変更			19→17
99	90930708		PW08SE				4
100		オスメスエルホ゛	SLC02-000J	" him >+ 4> "			2
101	80818410		FS7-02-F-7-0	″断流弁″			2
102		エルホ・ユニオン	ZL-081V	100/			2
103		高圧ホースA	L=2350mm,耐圧350kg	108付			2
104		オーハーフローチューフ・A	F1508-2350mm(黒)				2
105		スパイラルチューフ・B	77/ 0000				2
106		Y形ユニオン	ZY-0808	111/105/1- 4-目			1
107	80813054		8022RG04	111(185)に付属			1
108	80813037		8002RG04	103に付属			2
109	80815202		HS-TC-1/4		<u> </u>	<u> </u>	1
110-1 (184-1)	受注不可	オーバーフローチューフ <sup>*</sup> B	BW11で交換の事	(~10/03)	受法	主不可	1
110-2 (184-2)		オーバーフローチューフ <sup>*</sup> B	F1508-4300mm(黒) BW11で交換の事	(1004001~)	受治	主不可	1
		高圧ホースB	L=4000mm,耐圧350kg	107,177付		<u> </u>	1
		配管カバー					1
112							
112 113	90770815	座金付6角ボルト	HBS0815SE				2
112		座金付6角ボルト	HBS0815SE HB0880SE				2 2
112 113	90770815 90910880	座金付6角ボルト		(~03/11) 115-2(4ケ)で交換の事	受》	主不可	

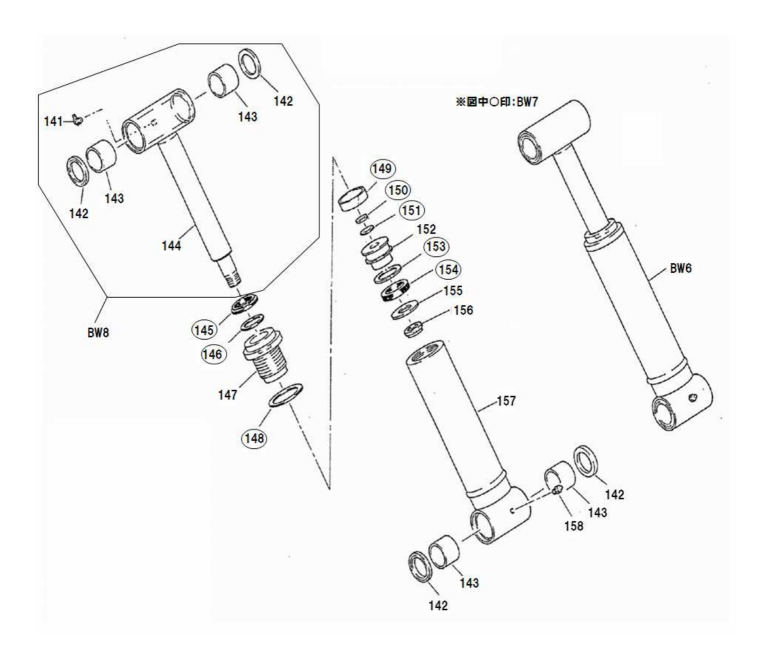






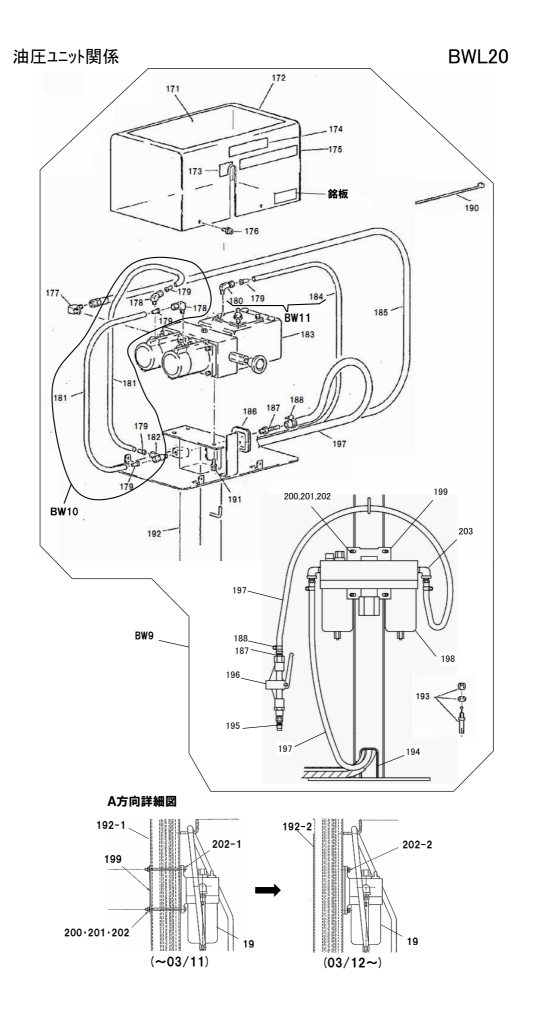
								V V L Z O
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期•備考		単価	(税別)	製品使用数
			790111					(参考)
116-1	00017680	コントロールアームRペア		( <b>~</b> 22/09)				1
	00017681	コントロールアームRペア		(2210001~)				1
117	90973115		SP0315ステンレス					4
118	10221251	ボローラーヒ <sup>°</sup> ン						2
119	50638580	爪戻シバネ						2
120		爪トグルロット、ヘ。ア						2
121	90810425	ロールピン	SRP0425ステンレス					4
122-1	00017700	コントロールアームLへ。ア		(~22/09)				1
122-2	00017701	コントロールアームLへ。ア		(2210001~)				1
123	90980310		SRP0310ステンレス					2
124		プッシュローラー						2
125	11460700	連結軸						1
126		ハ゛ネストッハ゜ーヘ゜ア						1
127	50638600	スリップ・バネ						1
128		へ°タ゛ルハ゛ーへ°ア						1
129	52616730							1
130-1		オールアンカー	A A O 1000	(070001)				4
			AAC-1090	(~9709001)				
130-2	91010870	オールアンカー	AAC-0870	(9709002~)				4
131-1	受注不可	配管カバーA	穴径 φ 13 131-2+130-2の セットで交換の事	( <b>~</b> 9709001)		受注	不可	1
131-2	11112241	配管カバーA	穴径 ∮ 10	(9709002~)				1
132	90930108		HN08SE					2
133		矢板1.6mm	50X50X1.6	"シム板"				8
134		矢板3mm	50X50X1.0	″シム板″				8
135		矢板4.5mm	50X50X4.5	″シム板″				8
133	10103741	大阪4.5mm	30/30/4.3	プムが入				•
-								
-								
				1				
				l				
				1				
<b>—</b>				<del> </del>	+			
<del></del>				<del> </del>	<del>                                     </del>			
-				+				
-				<b>+</b>	<b> </b>			
-				1				
				1				
				-				
				ļ				
				1				

シリンダー関係 BWL20



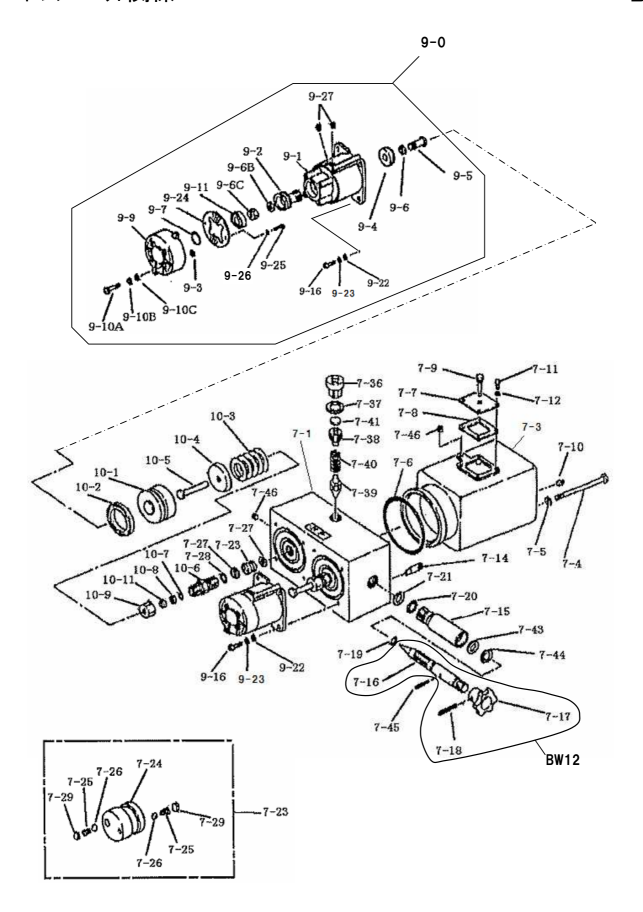
シリンダー関係

	- • 1•		1	1	1	24 JT /	47 D11 /	
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期•備考		単価(	祝別)	製品使用数 (参考)
BW6	00018120	シリンダーAS	【色確認】					2
			145,146,148,149,150,					2
			101,100,104					
BW8	75006600	ピストンロッドAS	141,142x2,143x2,144					2
141	80827041	ク゛リスニッフ゜ル	GNC1/8					2
	80808039		VC35506					8
		ト゛ライメットフ゛ッシュ	70B-3530					8
		ヒ゜ストンロット゛ヘ゜ア						2
	80807040		SDR-40					2
	80800039		P40					2
		シリンダーカバー						2
	80800046		P50					2
	80804052		SW-50					2
	80806022	ハ゛ックアップ゜リンク゛	P22-B P22					2 2
	11462340		F Z Z					2
		ハ゛ックアッフ゜リンク゛	TE-KY-35					2
	80801535		KY-35					2
		ピストン座金						2
			FU04SC					2
		シリンダーパイプペア		BW6で交換の事		受注	不可	2
158	80827021	ク゛リスニッフ゜ル	GNA1/8					2
-								
-								
							•	
	l .	1	l	l .				i



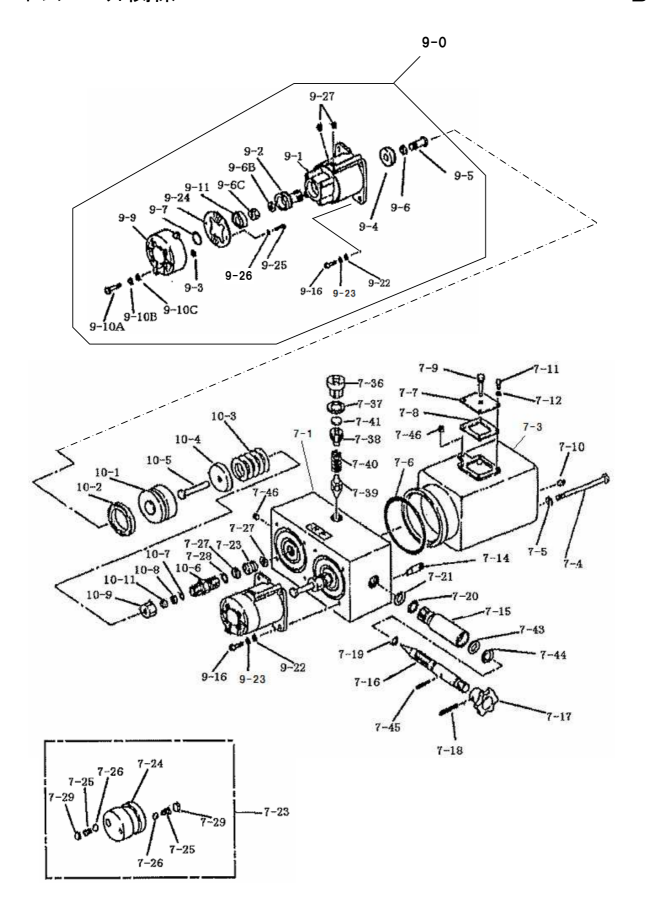
油圧ユニット関係 BWL20

5006631 5006611 5006611 5006611 5006611 5006811 5006812 5006403 5006403 5006403 5006403 60	エアーチューフ・AS オーハ・一フローチューフ・B・AS コーションシール ユニットカハ・一ペ・ア ハ・ルフ・シール 性・カシール を金付6角ボ・ルト アダ・フ・ター エルボ・ユニオン インサートリンク・ エルホ・ユニオン エアーチューフ・	HBPS0610SE 8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S	変更時期·備考 【色確認】 (178×2·179×4· 181-2×2·182) (179·180·184-2) 【色確認】 185(111)に付属 (1004001~、	単価(	税別)		製品使用数 (参考) 1 1 1 1 1 1 1 1 1
5006631 5006611 5006611 5006611 5006611 5006810 5018420 1316830 2606403 2702100 0790610 0813054 0817331 0817658 0817332 注注不可 0815005	エアーチューフ・AS オーハ・ーフローチューフ・B・AS コーションシール ユニットカハ・ーヘ・ア ハ・ルフ・シール 忙・シャモンシール 能力シール 座金付6角ホ・ルト アダ・フ・ター エルホ・ユニオン インサートリンク・ エルホ・ユニオン エアーチューフ・ エアーチューフ・	F1508-350mm(黒) F1508-4300mm(黒)  F1508-4300mm(黒)  HBPS0610SE 8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S	(178×2·179×4· 181-2×2·182) (179·180·184-2) 【色確認】				1 1 1 1 1 1 1 1
5006631 5006611 5006611 5006611 5006611 5006810 5018420 1316830 2606403 2702100 0790610 0813054 0817331 0817658 0817332 注注不可 0815005	エアーチューフ・AS オーハ・ーフローチューフ・B・AS コーションシール ユニットカハ・ーヘ・ア ハ・ルフ・シール 忙・シャモンシール 能力シール 座金付6角ホ・ルト アダ・フ・ター エルホ・ユニオン インサートリンク・ エルホ・ユニオン エアーチューフ・ エアーチューフ・	F1508-350mm(黒) F1508-4300mm(黒)  F1508-4300mm(黒)  HBPS0610SE 8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S	(178×2·179×4· 181-2×2·182) (179·180·184-2) 【色確認】				1 1 1 1 1 1
5006611 10638500 1018420 1316830 12606403 12702100 10790610 10813054 10817331 10817658 10817332 発注不可 10815005	オーバーフローチューフ B·AS コーションシール ユニットカハ ーへ ア ハ ルフ シール ヒ シャモンシール 能 立 一 の 一 の 一 の で ア タ 「 ア タ ー エルボ ユニオン エアーチューフ で エアーチューフ で	HBPS0610SE 8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S	(179・180・184-2) 【色確認】  185(111)に付属				1 1 1 1 1 1
0638500 0018420 1316830 2606403 2702100 0790610 0813054 0817331 0817658 0817332 注注不可	コーションシール ユニットカハ・ーヘ。ア ハ・ルフ・シール  ピ・シャモンシール 能力シール  座金付6角ホ・ルト アダフ・ター エルホ・ユニオン インサートリンク・ エアーチューフ・ エアーチューフ・	HBPS0610SE 8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S	【色確認】				1 1 1 1
0018420 1316830 2606403 2702100 0790610 0813054 0817331 0817658 0817332 注注不可 0815005	ユニットカハ・ーペ。ア ハ・ルフ・シール ヒ・シャモンシール 能 カシール 座 金付6角ホ・ルト アダフ・ター エルホ・ユニオン インサートリンク・ エアーチューフ・ エアーチューフ・	8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S	185(111)に付属				1 1 1 1
0018420 1316830 2606403 2702100 0790610 0813054 0817331 0817658 0817332 注注不可 0815005	ユニットカハ・ーペ。ア ハ・ルフ・シール ヒ・シャモンシール 能 カシール 座 金付6角ホ・ルト アダフ・ター エルホ・ユニオン インサートリンク・ エアーチューフ・ エアーチューフ・	8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S	185(111)に付属				1 1 1
2606403 2702100 0790610 0813054 0817331 0817658 0817332 登注不可	ピンャモンシール 能力シール 座金付6角ボルト アダプター エルホ"ユニオン インサートリンク" エルホ"ユニオン エアーチューフ"	8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S					1
2702100 0790610 0813054 0817331 0817658 0817332 选注不可 砂注不可	能力シール 座金付6角ボルト アダプ。ター エルホ・ユニオン インサートリンク・ エルホ・ユニオン エアーチューブ・	8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S					1
0790610 0813054 0817331 0817658 0817332 注注不可 砂注不可 0815005	座金付6角ボルト アダプター エルホ・ユニオン インサートリンク・ エルホ・ユニオン エルホ・ユニオン エアーチューブ・	8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S					-
0813054 0817331 0817658 0817332 登注不可 砂注不可 0815005	アダ・プ・ター エルホ・ユニオン インサートリンク・ エルホ・ユニオン エアーチューフ・	8022RG04 ML-2081S INS-A08 ML-2082S					4
0817331 0817658 0817332 注注不可 秒注不可 0815005	エルホ・ユニオン インサートリンク・ エルホ・ユニオン エアーチューフ・ エアーチューフ・	ML-2081S INS-A08 ML-2082S			1		1
0817332 注: 注: 注: 0815005	エルホ <sup>*</sup> ユニオン エアーチューフ <sup>*</sup> エアーチューフ <sup>*</sup>	ML-2082S	(1004001~.				2
0817332 注: 注: 注: 0815005	エルホ <sup>*</sup> ユニオン エアーチューフ <sup>*</sup> エアーチューフ <sup>*</sup>	ML-2082S					5
E注不可 E注不可 D815005	エアーチューフ゛		旧型受注不可)				1
注不可 0815005	エアーチューフ゛	BW10で交換の事	(~10/03)	 受注	不可	l	2
0815005		F1508-350mm(黒)		10 V			
	ロガスイ フェーー・	BW10で交換の事	(1004001~)		不可		2
0638740	D形チース・ユニオン	MD-3082S					1
	エアーホ・ンフ	YWL-20P					1
注不可	オーバーフローチューフ˙B	BW11で交換の事	(~10/03)	受注	不可		1
注不可		F1508-4300mm(黒) BW11で交換の事	(1004001~)	受注	不可		1
	高圧ホースB		107,177付(P6·8参照)				1
		KG-032 L=145					1
							2→4
			(99/01~数変更)				2→4
							3 4
		192-2+202-2の	(~03/11)	 受注	L :不可		1
		で外で父揆の争		1	l	1	1
		ΔΔC-1090					4
							2
		PT1/4					1
0638720	エアーハ゛ルフ゛AS						1
		7 × 13.5–3000mm	1				1
1463600	エアーホースA	7 × 13.5–2000mm	(9901001~)				2
001107	C. D. L コンドラーション	C4000 0	(0001001。/描進壮/供)				1
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	C4000-8					2
		HN06SE					4
		SW06SE	(~03/11)				4
		HB06100SE	(~03/11)				4
		HBPS0614SE	(03/12~)				4
0810702	オスメスエルホ゛	STE1/4SE					2
\ <b>v</b> /	Ab +⊏		(00 (01 )	数 <b>采</b> 油	数下さい		
*	<b>鉛</b> 板		(06/01~)		神 I Cい		
						1	
						<del>                                     </del>	
			I	I	1		,
08 08 08 08 08 08 08 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09	12635   12635   125052   125052   125291   191020   並不可   118442   11090   121627   127505   138720   138720	130506 パネ座金 100600 6角ボルト 190614 座金付6角ボルト 110702 オスメスエルボ	#12635 エアホースニップル AHN-PT1/4X8R	AHN-PT1/4X8R	AHN-PT1/4X8R	12635   エアホースニップル	12635   エアホースニップル



## ポンプユニット関係

1. 7 /		기 기자					ע ט	V LZ U
図番	部品コート゛	品名	規格	変更時期•備考	単価	(税別)		製品使用数 (参考)
BW12	75006660	<u></u> 逃ガシ弁AS		(7-16,7-17,7-18)				1
7-1		オイルボックス		(7 10,7 17,7 18)	- 三	 :不可		1
7-3	受注不可					不可		1
7-4	70000204			+	7/4	.1 %	$\rightarrow$	2
	70000204		10710716	+				
7-5			19X10X1.6					2
7-6	70000206		G100	_				1
7-7		オイルタンクフタ	- 1 - 7 Til	4				1
7-8	70000208		T=1.5 角型					1
7–9		給油ロキャップ		_				1
7–10	70000210		PT3/8					1
	70000211		M8X15					4
	70000212		M8					4
7-14		オイルストレーナー						2
7-15		逃ガシ弁ガイド						1
7-16	受注不可	逃がう弁		BW12で交換の事		不可		1
7-17	受注不可	<i>」</i>	PT50T	BW12で交換の事	受注	不可		1
7-18		スプリングビン	4X20					1
7–19	70000219		P-9		1		$\neg \uparrow$	1
7-20	70000220		P-18				-+	1
7-21	70000221		18X8X1		+ + +		-+	1
7-23	70000221		10/10/11		+ + +			2
7-24		バルブガイド小			+ +		-+	2
7-25	70000224			+			$\longrightarrow$	4
		スチールホール	** **********************************					
7-26			精密級6.35	_				4
7-27	70000227		22X14X1					4
7–28	70000228		P-21	_				2
		スプリング押ェ						4
7-36		安全弁メクラボルト						1
7-37	70000237		18X12X2					1
7-38		安全弁スプリング受ケ座						1
7-39	70000239	安全弁						1
7-40	70000240	スプリング						1
7-41	70000241		11X1 穴無し					1
		小型丸平座金	M12					1
7-44		スナップ・リング	H21					1
7-45		スプリングピン	3X18					1
7-46		6角穴付プラグ	PT1/4					2
7 40	70000240	0/3/(137/7/	1 11/ 4					
					+ +		$\dashv$	
			-		+ + -		$\longrightarrow$	
			1		+ +	<b> </b>		
							$\longrightarrow$	
					1 1		$\overline{}$	
					1		-+	
					+ + -		$\dashv$	
					+ +		$\dashv$	
					+ +		$\rightarrow$	
			-		+ + +		$\longrightarrow$	
							$\longrightarrow$	
			ļ					
		i	1	1	1 1 -			



### ポンプユニット関係

11. 2.		1 121 171							116
図番	部品コート。	品名	規格	変更時期•備考		単価(	税別)	1	製品使用数
									(参考)
9-0		エアーホ°ンプ°AS	(9-1~9-27)						2
9-1		エアーポンプ本体							2
9-2		サーホ・ハ・ルフ・	7 TI						2
9-3	70000253		T=2 角型						2
9-4		パッキンガイト							2
9-5		6角穴付丸頭ボルト	M6X30						2
9-6		皿バネ座金	M6 2種						2
9-6B		小型丸平座金	M6						2
9-6C	70000258		M6						2
9-7	70000259		NOK S35						2
9-9	70000260	マフラーカバー							2
9-10A	70000261	6角穴付丸頭ボルト	M6X20						8
9-10B	70000262	皿バネ座金	M6						8
9-10C	70000257	小型丸平座金	M6						8
9-11	70000263	ミニYパッキン	MYA24						2
9-16		6角穴付ボルト	M8X25						8
9-22		小型丸平座金	M8						8
9-23	70000272		M8	1	1				8
9-24		バで圧並		<del> </del>					2
9-25	70000274		M4X12 ナベ2種	<del> </del>					4
9-25	70000275		M4 ステンレス						4
				+					
9-27		6角穴付プラグ	PT1/8						4
10-1		エアーピストン	DOVOO	ᅘᅜᅜᄑᄶᄮᅩ					2
10-2		PGYパッキン	PGY80	新旧互換性有					2
10-3	70000283								2
10-4		スプリング・受ケ							2
10-5	70000285								2
10-6		高圧ポンプシリンダー							2
10-7	70000287		11X6X3.2						2
10-8	70000288	<b>ハ</b> ゛ックアッフ゜リンク゛	11X6X2.5 エント・レス						2
10-9	70000289	高圧袋ナット							2
10-11	70000291	<b>ハ</b> ゙ックアップ <sup>°</sup> 押ェ							2
<b>-</b>									<del>                                     </del>
-									<del>                                     </del>
-	-								<del>                                     </del>
<del></del>	<del>                                     </del>								-
-									
				-					-
				1					
				1					
	<b>†</b>								<del>                                     </del>
<del>                                     </del>	<del>                                     </del>								
-	-								<del>                                     </del>
-	-								-
-				1					
				ļ					
	<u> </u>								<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、BW1等の専用アッセンブリーコードでご注文下さい。
- 品名にある○○○○ペアとは2個以上の単体部品を溶接し、 1個の部品にしたものを言います。
- 当製品の補充部品は生産中止後、20年まで供給させていた だきますが、補充部品供給可能期間内にあっても供給できな い部品(例えば部品コード欄に受注不可とあるもの)もありま すのでご了承願います。
- 補充部品の保証期間は弊社出荷(納品)後、3ヶ月間とさせて 頂きますのでご了承願います。



http://bishamon.co.jp

E-mail support@bishamon.co.ip

〒444-1394 本社 愛知県高浜市本郷町4丁目3-21 TEL:0566-53-1126 FAX:0566-53-1844 〒146-0083 東京 東京都大田区千鳥2丁目2-12 TEL:03-3759-9722 FAX:03-3759-9723 〒537-0002 大阪 大阪府大阪市東成区深江南2丁目3-22 TEL:06-6747-7617 FAX:06-6747-7618