

旧形ホイス及び関連機器のサービス部品供給について(お知らせ)

平素は三菱ホイス・関連機器をご愛顧いただき厚く御礼申し上げます。

さて、生産中止後 30 年程度経過したホイス及び関連機器につきましては、消耗品を主体に可能なものについては部品供給を行ってまいりましたが、今後継続供給ができなくなるのが予想されます。

つきましてはサービス部品の供給期限を下記のとおりご連絡致しますので、内容ご確認いただくとともに、是非とも現行製品への乗せ替えをご検討いただきますようお願い申し上げます。

記

1. 対象機種(添付変遷表をご参照ください)

下記ホイス及び関連機器は、サービス部品としてブレーキ板やブレーキ部の消耗品及びワイヤロープ組立の供給を続けておりましたが、下記期限をもって供給を終了させていただきます。

(1)ホイス

HY-A(改良番号なし)形、HY-1A-2 形、HY-A-X 形、HE-A 形、HE-A-2 形、HL-A 形、U-K 形、U-KZ 形、HY-1~5A-VT 形、HF-A 形

(HY 形、HL 形、HL-B 形、HF 形は既に供給終了しています)

(2)関連機器

サドル:ST-A 形、SP-A 形 サドル用減速電動機 SGM-B 形

(ST,SP-1,2,3,5 及び SGM-0.26B,0.5B,1.0B,2.0B, -0.2~2.2 は既に供給終了しています)

2. 供給期限

2020 年 3 月受注をもって生産終了とさせていただきます。(出荷についても 2020 年 6 月末までとします。)

なお、上記期限前に供給終了となる部品もありますので予めご了承願います。

3. お願い事項

(1)上記製品は既に設計製品寿命を越えており、製品更新時期となっております。

お早めに現行製品への更新のご検討をお願い致します。

(2)既に供給できないサービス部品も増えてきており、見積辞退をお願いするケースがあります。

(例:特殊品ホイスのモータ、減速機部分などの鋳物部品、管制器箱ケーシング 等)

都度、見積問合せをお願い致します。

(3)上記項目 1. (1)(2)以外の機種でも、供給ができないサービス部品あります。特殊ホイス、サービスハンドブックに(※)印が記載されているものは、その都度ご照会を願います。

(4)サービス部品の供給を終了した機種の中には、供給している機種と共有部品もありますが、サービス部品の供給を終えた機種につきましては部品も含め保証対象外とさせていただきます。

以上

件名	旧形ホイス及び関連機器の サービス部品供給について (お知らせ)	発行日付	2018年2月
		〒819-0192 福岡県福岡市西区今宿東1丁目1番1号 三菱電機 FA 産業機器株式会社 TEL 092-805-3400	

電気ホイス及び関連機器機種変遷表

種別	機種	容量	'54~'74		'75	'76	'77	'78	'79	'80	'81	'82	'83	'84	'85	'86	'87	'88	'89	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09	'10	'11	'12	'13	'14	'15										
			S29~S49			S50	S51	S52	S53	S54	S55	S56	S57	S58	S59	S60	S61	S62	S63	H01	H02	H03	H04	H05	H06	H07	H08	H09	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27									
ホ	高頻度形	1/4	HN,HN-B,HN-D,HN-E		HY-1/4A			J-1/4																			'03年6月より生産中止																												
		1/2	HR,HR-A,HN,HN-B,DHN-E		HY-1/2A			S-1/2																			S-1/2-2										4月からS2形 ⇒																		
		1	HR,HR-A,HB,HB-B,HY		HY-1A		HY-1A-2		S-1																			S-1-2										4月からS2形 ⇒																	
		2	HR,HR-A,HB,HB-B,HY		HY-2A			S-2																			S-2-2										4月からS2形 ⇒																		
		3	HR,HR-A,HB,HB-B,HY		HY-2.8A			S-2.8		S-2.8-2																			S-2.8-3										4月からS2形 ⇒																
		5	HB,HB-B,HB-D,HY		HY-5A			S-5																			S-5-2										S-5-3										4月からS2形 ⇒								
		7.5	HB,HB-B,HY		HY-7.5A			7.5A-3			HY-7.5A-4			HY-7.5A-5			HY-7.5A-6			S-7.5										4月からS2形 ⇒																									
		10	HB,HB-B,HY		HY-10A			10A-3			HY-10A-4			HY-10A-5			HY-10A-6			S-10										4月からS2形 ⇒																									
		15	HB,HB-B,HY		HY-15A			15A-3			HY-15A-4			HY-15A-5			HY-15A-6			S-15										4月からS2形 ⇒																									
		20	HB,HB-B,HY		HY-20A			20A-3			HY-20A-4			HY-20A-5			HY-20A-6			S-20										4月からS2形 ⇒																									
30	HY		HY-30A			30A-3			HY-30A-4			HY-30A-5			HY-30A-6			S-30										4月からS2形 ⇒																											
イ	中頻度形	1	HE		HE-1A		HE-1A-2		R-1																			R-1-2										R-1-3										⇒							
		2	HE		HE-2A		HE-2A-2		R-2																			R-2-2										R-2-3										⇒							
		3	HE		HE-3A		HE-3A-2		R-2.8																			R-2.8-2																				⇒							
		5~			HE-5A~30A																																										⇒								
		5~			HE-5A~30A																																																		
ス	軽頻度形	1/10	HJ-1/10,HL-1/10B		HL-1/7A			E-1/7																													⇒																		
		1/7	HW-1/7,HL-1/7,HL-1/7B		HL-1/4A			E-1/4																													⇒																		
		1/4	HJ-1/5,HL-1/4,HL-1/4B		HL-1/2A			E-1/2																													⇒																		
		1/2	HJ-1/2B		HL-1A			HL-1A-M2																			'03年10月より生産中止										⇒																		
		1	HJ-1B,HL-1		HL-2A																																⇒																		
		2	HJ-2B		HL-2A																																⇒																		
ト	インバ	1/7~1/2						UE形																			2012年4月より生産中止										⇒																		
		1~2.8						UR形																													⇒																		
		3t以下			U-K			U-KZ			U-Z			U形(走快停)										U2										⇒																					
		5t			U-K			U-KZ			U-Z			U,HU形(走快停)										U2,HU2										⇒																					
		7.5以上			U-K			U-KZ			U-Z			U,HU形(走快停)										U2,HU2										⇒																					
		高速形			U-K			U-KZ			U-Z			U,HU形(走快停)										U2,HU2										⇒																					
微速	~5			HY-A-VT			S-1/2~5-VT																													⇒																			
		7.5~			HY-A-VT			S-VT																													⇒																		
機	漁船用	1/4	HF-1/4		HF-1/4A-H			S-1/4-HF																			S-VT										⇒																		
		1/2	HN-1/2B-HF,HF-1/2		HF-1/2A-H			S-1/2-HF																													⇒																		
		1	HN-1B-HF,HF-1		HF-1A-H			S-1-HF			S-1-HF2																													⇒															
器	周	クリーン用サドル	トップランニング形	普通	0.20	ST-0.2A			ST-0.2D			ST-0.2D2			ST-0.2D3										0.2D4										⇒																				
					0.40	ST-2.0,0.4,0.4B			ST-0.4A			ST-0.4D			ST-0.4D2			ST-0.4D3										0.4D4										⇒																	
					0.40	ST-0.4A-L			ST-0.4D2-L			ST-0.4D3-L			ST-0.4D4-L										0.4D5-L										⇒																				
					0.75	ST-0.75A			ST-0.75D			ST-0.75D2			ST-0.75D3										0.75D4										⇒																				
					0.75	ST-0.75A-W			ST-0.75D-W			ST-0.75D2-W			ST-0.75D3-W										0.75D4-W										⇒																				
					0.75	ST-0.75A-L			ST-0.75D-L			ST-0.75D2-L			ST-0.75D3-L										0.75D4-L										⇒																				
					1.50	ST-5,1.5,1.5B																													⇒																				
					2.20										ST-2.2D-W										2.2D2-W										⇒																				
					0.40				ST-0.4A			ST-0.4D			ST-0.4D2-U, UC			ST-0.4D3-U, UC UCは'07年3月以降生産中止										0.4D4-U										⇒																	
					0.40										ST-0.4D3-UW										0.4D4-UW										⇒																				
					0.75				ST-0.75A			ST-0.75D			ST-0.75D2-U, U			ST-0.75D3-U, UC UCは'07年3月以降生産中止										0.75D4-U										⇒																	
					0.75										ST-0.75D3-UW										0.75D4-U										⇒																				
					0.75										SP-0.2D3										0.2D4										⇒																				
					0.75				SP-0.4A			SP-0.4D			SP-0.4D2			SP-0.4D3										0.4D4										⇒																	
					器	サスペンション形	0.20	SP-1.0,2,0.2B			SP-0.2A			SP-0.2D			SP-0.2D2			SP-0.2D3										0.2D4										⇒															
0.40	SP-2.0,0.4,0.4B			SP-0.4A			SP-0.4D			SP-0.4D2			SP-0.4D3										0.4D4										⇒																						
0.75	SP-3.0,0.75,0.75B																													⇒																									
0.20	0.26B,0.2																													⇒																									
0.40	0.5B,0.4			SGM-0.4B			SGM-0.4A			SGM-0.4A2 (HKCIは'07年3月以降生産中止)										0.4A3										⇒																									
器	減速電動機 [SGM]	0.75	1.0B,0.75			SGM-0.75B			SGM-0.75A			SGM-0.75A2 (HKCIは'07年3月以降生産中止)										0.75A3										⇒																							
		1.50	2.0B,1.5			SGM-1.5B			SGM-1.5A			SGM-1.5A2 (HKCIは'07年3月以降生産中止)										1.5A3										⇒																							
		2.20	2.2			SGM-2.2B						SGM-2.2A (HKCIは'07年3月以降生産中止)										2.2A2										⇒																							
		3.70										SGM-3.7A2 (HKCIは'07年3月以降生産中止)										3.7A3										⇒																							

□ 全ての部品供給を終了する機種