P.1 -358<規格表>

ストローク50~600・650の時の垂直使用時の数値追加

				mm					mm	
リード	質量	Α	В	С	リード	質量	Α	В	С	IJ
06	12kg	465	39	64	06	12kg	28	17	338	
	10kg	442	47	78		10kg	43	26	355	
	8kg	480	61	100		8kg	64	39	413	Т
	6kg	573	83	136		6kg	101	62	519	
12	8kg	403	56	88	12	8kg	55	34	305	
	6kg	399	76	118		6kg	85	55	334	
	4kg	500	118	179		4kg	146	96	449	
20	6kg	352	71	104	20	6kg	71	49	262	
	4kg	366	109	148		4kg	118	88	309	
	2kg	599	225	291		2kg	262	203	554	

			mr
リード	質量	Α	С
06	4kg	113	113
06	2kg	244	245
12	2kg	224	224
	1kg	458	459

■最高速度(mm/sec)

Turne	リード	ストローク(mm)					
Type	(mm)	50~600	650	700	750	800	
RS3	06	300 (250)	280 (250)	250	220	190	
	12	600 (500)	560 (500)	500	440	380	
	20	1000	933	833	733	633	

(**)(**) 数値は垂直使用時の場合です。



Alteration





$$\frac{1}{1} - \frac{f - J \nu}{\xi \delta} - \frac{1}{\zeta \nu} -$$

<価格例>左記型番の価格です。

(ロボット本体価格) + (コントローラ価格) + (ケーブル価格) +

(グリス変更価格) + (原点位置変更価格) = 合計購入価格 ¥4.500 = ¥79,400

<訂正用>

■是享速度 (mm/soc)

Time	リード	ストローク(mm)					
Type	(mm)	50~600	650	700	750	800	
RS3	06	300 (250)	280 (250)	250	220	190	
	12	600 (500)	560 (500)	500	440	380	
	20	1000	933	833	733	633	

(*)(*) 数値は垂直使用時の場合です。