



仕様

1. 形式……
2. 入力回転数……1800(1200)rpm以下。
()内ハ3～5項ノ場合ヲ示シマス。
3. 入力回転数が1500(1000)rpm以下ノ場合ハ許容
入力容量ハ次ノ通り変リマス。
許容入力容量 = 入力容量 × $\frac{\text{使用入力回転数}}{1500}$
()内ハ3～5項ノ場合ヲ示シマス。
4. 寸法“D” ……寸法公差ハJIS B0401-1976
“h6” デス。
5. キー ……JIS B1301-1976 平行キー
6. 潤滑方式…油浴式潤滑

項	形式	入力容量		所 要 ハ ン ド ル 回 転 数	変 速 比	減 速 比	変 速 範 圍	標準回転数 (rpm)	
		最低速時	最高速時					入力側	出力側
1	15 AGP	7.5kW	11 kW	24	4	1/2	0.100 ~ 0.400	1500 1800	150 ~ 600 180 ~ 720
						1/3	0.067 ~ 0.267	1500 1800	100 ~ 400 120 ~ 480
						1/4	0.050 ~ 0.200	1500 1800	75 ~ 300 90 ~ 360
2	20 AGP	11 kW	15 kW	21	4	1/2	0.140 ~ 0.560	1000 1200	140 ~ 560 168 ~ 672
						1/3	0.096 ~ 0.384	1000 1200	96 ~ 384 115 ~ 460
						1/4	0.070 ~ 0.280	1000 1200	70 ~ 280 84 ~ 336
3	30 AGP	15 kW	22 kW	26.5	4	1/2	0.135 ~ 0.540	1000 1200	135 ~ 540 162 ~ 648
4	40 AGP	22 kW	30 kW			1/3	0.089 ~ 0.356	1000 1200	89 ~ 356 107 ~ 428
						1/4	0.067 ~ 0.268	1000 1200	67 ~ 268 80 ~ 320

項	形式	C	D	DB	DH	DO	DP	E	F	G	H	JH	K	L	L ₁	L ₂	M	N	P	R	S	T	V	VP	VQ	W	d	b	h	t	Vプーリ仕様	重量(kg)
1	15 AGP	250	55	470	176	251	237	300	520	200	539	232	212	810	120	20	360	570	30	35	M12	458	62	25.5x2	17.5	70	22	16	10	6	C形3溝	260
2	20 AGP	320	65	544	176	314	300	350	620	210	658	205	265	939	150	20	430	700	40	50	M12	490	90	25.5x3	17	90	28	18	11	7	C形4溝	360
3	30 AGP	350	85	640	222	369	350	520	700	230	751	261	325	1192	160	35	600	780	40	60	M16	635	90	37x2	24	100	28	22	14	9	D形3溝	625
4	40 AGP	350	85	640	222	369	350	520	700	230	751	261	325	1192	160	35	600	780	40	60	M16	635	90	37x2	24	100	28	22	14	9	D形3溝	625

御注文主		製番		承認		審査		設計		製図		尺 度		品 名	
				三角法								比例尺ニアラズ		バイエル無段変速機 外形図	
												昭和	年	月	日
台数	項			住友重機械工業株式会社								図番	B	1036	G