



仕様

1. 形式……
2. 入力回転数……1800(1200)rpm以下。
()内ハ3～5項及び8～10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 × $\frac{\text{使用入力回転数}}{1500(1000)}$
()内ハ3～5項及び8～10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	変速範囲	標準回転数 (rpm)	
		最低速時	最高速時				入力側	出力側
1	15 AK	7.5kW	11 kW	24	4	0.20 ~ 0.80	1500 1800	300 ~ 1200 360 ~ 1440
2	20 AK	11 kW	15 kW	21	4	0.28 ~ 1.12	1000 1200	280 ~ 1120 335 ~ 1340
3	30 AK	15 kW	22 kW	26.5	4	0.27 ~ 1.08	1000 1200	270 ~ 1080 324 ~ 1296
4	40 AK	22 kW	30 kW					

項	形式	入力容量	所要ハンドル 回転数	変速比	変速範囲	標準回転数 (rpm)	
						入力側	出力側
5	10 BK	7.5kW	24	4	0.20 ~ 0.80	1500 1800	300 ~ 1200 360 ~ 1440
6	15 BK	11 kW	21	4	0.28 ~ 1.12	1000 1200	280 ~ 1120 335 ~ 1340
7	20 BK	15 kW	26.5	4	0.27 ~ 1.08	1000 1200	270 ~ 1080 324 ~ 1296
8	30 BK	22 kW					

項	形式	C	D	DB	DH	E	F	G	H	JH	K	L	L ₁	L ₂	Lc	M	N	P	R	S	T	Y	V	W	da	db	do	d	b	h	t	重量(kg)
1	15 AK	240	45	455	176	260	400	180	521	232	212	536	90	20	130	310	450	25	35	M10	208	4	90	70	15	125	80	22	14	9	5.5	165
2	20 AK	270	50	544	176	180	500	199	598	205	265	540	100	30	130	230	550	25	40	M12	209	4	95	50	30	160	100	22	14	9	5.5	195
3	30 AK	330	55	640	222	280	630	217	726	261	325	684	120	30	150	330	680	25	50	M12	232	5	150	100	35	200	120	22	16	10	6	340
4	40 AK	330	55	640	222	280	630	217	726	261	325	684	120	30	150	330	680	25	50	M12	232	5	150	100	35	200	120	22	16	10	6	340
5	10 BK	240	45	455	176	260	400	180	521	232	212	536	90	20	130	310	450	25	35	M10	208	4	90	70	15	125	80	22	14	9	5.5	165
6	15 BK	270	50	544	176	180	500	199	598	205	265	540	100	30	130	230	550	25	40	M12	209	4	95	50	30	160	100	22	14	9	5.5	195
7	20 BK	330	55	640	222	280	630	217	726	261	325	684	120	30	150	330	680	25	50	M12	232	5	150	100	35	200	120	22	16	10	6	340
8	30 BK	330	55	640	222	280	630	217	726	261	325	684	120	30	150	330	680	25	50	M12	232	5	150	100	35	200	120	22	16	10	6	340

御注文主	製番	承認	審査	設計	製図	尺 度	比例尺ニアラズ		品 名	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	1023		G