



仕様

1. 形式……
2. 入力軸回転数…1800rpm以下
3. 入力軸回転数が1500rpm以下ノ場合ハ許容入力容量が次ノ通り変リマス。  
許容入力容量=入力容量× $\frac{\text{使用入力回転数}}{1500}$
4. 寸法“D”及ビ“D1”……寸法公差ハJIS B 0401-1976 “h6” デス。
5. キー ……JIS B1301-1976 平行キー
6. 潤滑方式…油浴式潤滑

(注) ※印ノ入力容量ハ最低速ニオケル許容入力容量ヲ示シマス。

項	形式	入力容量		所要ハ ンドル 回転数	変速比	減速比	変速範囲	標準回転数 (rpm)	
		最低速時	最高速時					入力側	出力側
1	N02AG	0.125kW	0.2kW	27.4	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
						1/5	0.040 ~0.160	1500 1800	60~240 72~288
2	N05AG	0.2kW	0.4kW	27.4	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
						1/5	0.040 ~0.160	1500 1800	60~240 72~288
3	N1AG	0.4kW	0.75kW	27.4	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
						1/5	0.040 ~0.160	1500 1800	60~240 72~288
		0.37kW	0.75kW						

項	形式	入力容量	所要ハ ンドル 回転数	変速比	減速比	変速範囲	標準回転数 (rpm)	
							入力側	出力側
4	N02BG	0.2kW	27.4	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
					1/5	0.040 ~0.160	1500 1800	60~240 72~288
5	N05BG	0.4kW	27.4	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
		1/5			0.040 ~0.160	1500 1800	60~240 72~288	
		※ 0.37kW						

(mm)

項	形式	C	D	D1	DB	DH	E	F	G	H	J1	JH	K	L	L1	L3	M	N	P	R	T	V	d	b	b1	h	h1	t	t1	重量 (kg)
1	N02AG	100	22	16	194	94	85	165	207	240	145	105	98	363	40	30	113	190	14	18	217	40	11	6	5	6	5	3.5	3	24
2	N05AG	100	22	16	194	94	85	165	207	240	145	105	98	363	40	30	113	190	14	18	217	40	11	6	5	6	5	3.5	3	24
3	N1AG	100	22	16	194	94	85	165	207	240	145	105	98	363	40	30	113	190	14	18	217	40	11	6	5	6	5	3.5	3	24
4	N02BG	100	22	16	194	94	85	165	207	240	145	105	98	363	40	30	113	190	14	18	217	40	11	6	5	6	5	3.5	3	24
5	N05BG	100	22	16	194	94	85	165	207	240	145	105	98	363	40	30	113	190	14	18	217	40	11	6	5	6	5	3.5	3	24

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			
台数	項	住友重機械工業株式会社				図番	B	1030	G