



- 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

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	N02A	0.125kW	0.2 kW	27.4	4	0.200 ~0.800	1500	300~1200
2	N05A	0.2 kW	0.4 kW				1800	360~1440
3	N 1 A	0.4 kW	0.75kW					

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
4	N02B	0.2kW	27.4	4	0.200 ~0.800	1500	300~1200
5	N05B	0.4kW				1800	360~1440

(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	N02A	100	19	16	194	94	85	165	102	240	145	105	98	258	40	30	113	190	14	18	112	40	11	6	5	6	5	3.5	3	19
2	N05A	100	19	16	194	94	85	165	102	240	145	105	98	258	40	30	113	190	14	18	112	40	11	6	5	6	5	3.5	3	19
3	N 1 A	100	19	16	194	94	85	165	102	240	145	105	98	258	40	30	113	190	14	18	112	40	11	6	5	6	5	3.5	3	19
4	N02B	100	19	16	194	94	85	165	102	240	145	105	98	258	40	30	113	190	14	18	112	40	11	6	5	6	5	3.5	3	19
5	N05B	100	19	16	194	94	85	165	102	240	145	105	98	258	40	30	113	190	14	18	112	40	11	6	5	6	5	3.5	3	19

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	1019		G