



- 仕様
1. 形式……
 2. 入力回転数…… 900rpm以下
 3. 入力回転数が 750rpm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 × $\frac{\text{使用入力回転数}}{750}$
 4. 出力軸寸法公差……JIS B0401-1976 "h6" デス。
 5. キー ……JIS B1301-1976 平行キー
 6. 潤滑……強制給油ヲ行ナウ為ニ、潤滑油冷却装置ヲ付属シマス。潤滑油冷却装置ノ詳細仕様ハ図番B 1059ヲ参照クダサイ。

項	形式	重量 (kg)	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	50 AGP	1530	22kW	37kW	27.5	4	1/2	0.158 ~ 0.632	750	119 ~ 476
2	75 AGP	1560	37kW	55kW					900	142 ~ 568
3	100 AGP	1620	55kW	75kW					900	142 ~ 568
									750	57 ~ 228
									900	69 ~ 276

項	形式	重量 (kg)	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
4	50 AGK	1530	22kW	37kW	27.5	4	1/2	0.158 ~ 0.632	750	119 ~ 476
5	75 AGK	1560	37kW	55kW					900	142 ~ 568
6	100 AGK	1620	55kW	75kW					900	142 ~ 568
									750	57 ~ 228
									900	69 ~ 276

項	形式	DO	DP	L	VP	VQ	Vブリー仕様
1	50 AGP	469	450	1644	37x3	24	D形 4溝
2	75 AGP	475.4	450	1659	44.5x3	28	E形 4溝
3	100 AGP	475.4	450	1682	44.5x4	28	E形 5溝

御注文主	製番	承認	審査	設計	製図	尺度	品名	バイエル無段変速機 外形図
						比例尺ニアラズ		
台数	項	三角法				昭和 年 月 日	名	
		住友重機械工業株式会社				図番 B 1039		G