



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 ……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B1059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)	
								入力側	出力側
1	50 BGP	1560	37kW	27.5	4	1/2	0.158 ~ 0.632	750 900	119 ~ 476 142 ~ 568
						1/3	0.105 ~ 0.420	750 900	79 ~ 316 95 ~ 380
2	75 BGP	1620	55kW			1/4	0.076 ~ 0.304	750 900	57 ~ 228 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)	
								入力側	出力側
3	50 BGK	1560	37kW	27.5	4	1/2	0.158 ~ 0.632	750 900	119 ~ 476 142 ~ 568
						1/3	0.105 ~ 0.420	750 900	79 ~ 316 95 ~ 380
4	75 BGK	1620	55kW			1/4	0.076 ~ 0.304	750 900	57 ~ 228 69 ~ 276

項	形式	DO	DP	L	VP	VQ	Vプーリ仕様
1	50 BGP	469	450	1644	37x3	24	D形 4溝
2	75 BGP	475.4	450	1659	44.5x3	28	E形 4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	品名	
		住友重機械工業株式会社				図番	B 1038	G