



仕様

1. 形式……
2. キー……JIS B1301-1976 平行キー
3. 出力軸寸法公差……JIS B0401-1976 "h6" デス。
4. 入力回転数ハ900rpmヲ越サナイヨウニシテクダサイ。
5. 入力回転数ガ750rpm以下ノ場合ハ許容入力容量ハ次ノ通り変リマス。

$$\text{許容入力容量} = \text{入力容量} \times \frac{\text{使用入力回転数}}{750}$$

6. カップリング駆動形ノ入力側軸継手寸法中、40φ、220ハ御指定ナキ場合ノ荒仕上寸法ヲ示シマス。
御要求ニ応ジテ相手側軸ニ合セテ加工シマス。
7. 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	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	50AP	830	22kW	37kW	27.5	4	0.310-1.240	750	232-928
2	75AP	860	37kW	55kW					
3	100AP	920	55kW	75kW					
4	50AK	830	22kW	37kW					
5	75AK	860	37kW	55kW					
6	100AK	920	55kW	75kW					

(mm)

項	形式	DO	DP	L	VP	VQ	Vブリー仕様
1	50AP	469	450	1110	37×3	24	D形4溝
2	75AP	475.4	450	1125	44.5×3	28	E形4溝
3	100AP	475.4	450	1147	44.5×4	28	E形5溝

御注文主	製番	三角法	承認	審査	設計	製図	尺度	比例尺ニアラス	品名	バイエル無段変速機 外形図
			昭和	年	月	日	名			
台数	項	住友重機械工業株式会社				図番	B	1025	G	