



仕様

1. 形式……
2. 高速軸動力…… kw rpm
3. 減速比…… : 1
4. 寸法 "D" "D'" 及び "D3" ……寸法公差ハJIS B0401-1976 "h6" 及び "f8" デス。
5. キー ……JIS B1301-1976 平行キー
6. 潤滑方式……強制油潤滑  
(減速比ニ依ッテハグリース潤滑トナリマス)

項	低速軸 定格 トルク kgf·m	形式	高速軸動力		D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>	E	M	N	P	d	低速軸端寸法							高速軸端寸法					L	重量 (kg)
			kw	rpm									D	b	h	t	ℓ	S	ℓ <sub>2</sub>	D'	b'	h'	t'	ℓ <sub>1</sub>		
1	120	V-863B			340	310	270	20	89	6	4	11	60	18	11	7	80	M10	18	18	6	6	3.5	35	462	94
2	144	V-863A																								

御注文主	製番	三角法	承認	審査	設計	製図	尺度	比例尺ニアラズ			品名	サイクロ減速機 外形図
							昭和	年	月	日		
台数	項	住友重機械工業株式会社					図番	C	2048			G