



仕様

1. 形式……
2. 高速軸動力…… kw rpm
3. 減速比…… : 1
4. 寸法 "D" 及び "D'" ……寸法公差ハJIS B0401-1976 "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	高速軸動力		C	DC	E	F	G	M	N	P	Q	R	V	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 ₂	D'	b'	h'	t'	ℓ ₁		
1	H-86			160	318	150	370	139	238	410	44	20	25	75	18	60	18	11	7	90	M10	18	30	8	7	4	45	413	84
2	H-87			200	362	275	380	125	335	430	30	25	30	64	22	70	20	12	7.5	90	M12	24	35	10	8	5	55	477	120
3	H-88			220	390	320	420	145	380	470	30	25	30	73	22	80	22	14	9	110	M12	24	40	12	8	5	65	527	150
4	H-89			250	451	380	480	170	440	530	30	25	35	90	26	95	25	14	9	135	M20	34	45	14	9	5.5	70	620	240

御注文主	製番	三角法	承認	審査	設計	製図	尺度	品名	サイクロ減速機 外形図
							比例尺ニアラズ		
台数	項	住友重機械工業株式会社				図番	C	2032	G