

V形 立形・両軸形 (V206-62~V100-63)

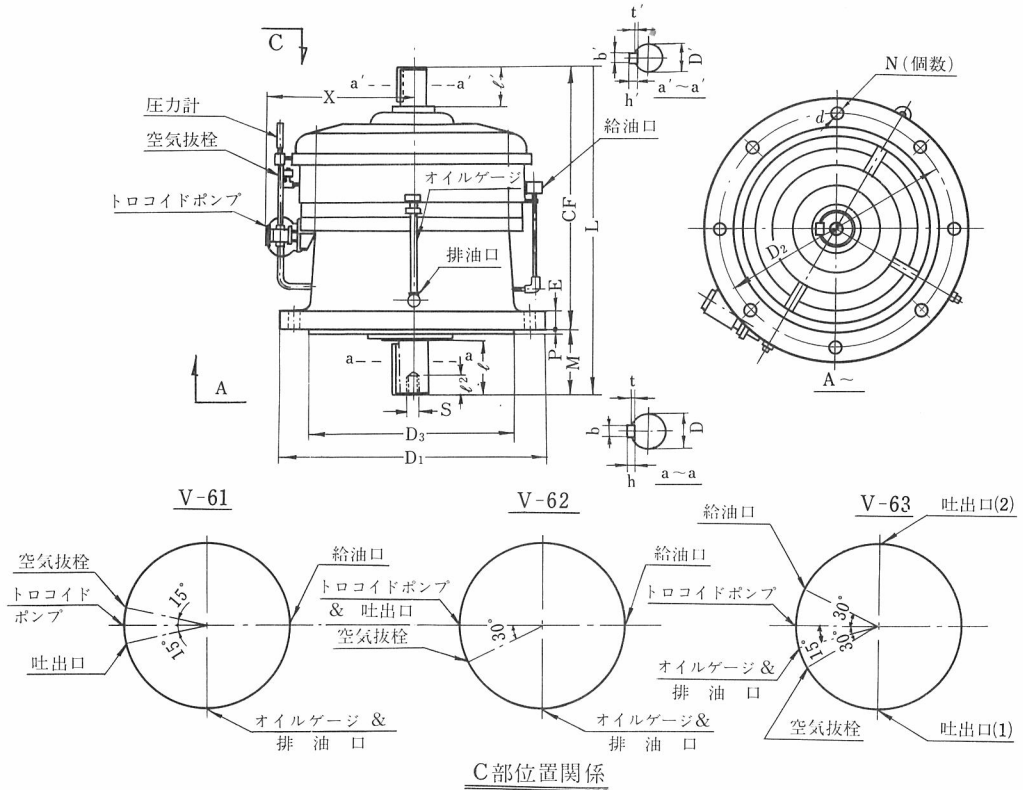
サイクロ減速機

寸法図

ご注文主..... 殿
 ご注文番号.....
 製作番号.....
 台数..... 台

C-6106-S

三角法



C部位置関係

項	形式	標準 高速軸動力 kW	標準 rpm	減速比	X	CF	D	D'	D ₁	D ₂	D ₃	E	L	M	N	P	S	b	h	t	b'	h'	t'	ℓ	ℓ'	ℓ ₂	d	潤滑 方法	重量 (kg)
1	V206-62	15	1000/1200		564	858	140	70	880	800	680	50	1060	202	12	10	M30	35	22	11	18	12	6	195	120	52	33	P ₁	1165
2	V306-62	22	1000/1200		564	858	140	70	880	800	680	50	1060	202	12	10	M30	35	22	11	18	12	6	195	120	52	33	P ₁	1165
3	V 40-61	30	1000/1200		494	609	120	55	650	590	520	40	791	182	12	10	M24	32	20	10	15	10	5	142	90	42	22	P ₁	607
4	V 40-62			564	858	140	70	880	800	680	50	1060	202	12	10	M30	35	22	11	18	12	6	195	120	52	33	P ₁	1165	
5	V 40-63			666	1107	180	90	1160	1020	900	60	1392	285	8	10	M30	42	26	13	24	16	8	250	150	52	39	P ₂	2580	
6	V 50-61			494	609	120	55	650	590	520	40	791	182	12	10	M24	32	20	10	15	10	5	142	90	42	22	P ₁	607	
7	V 50-62			564	858	140	70	880	800	680	50	1060	202	12	10	M30	35	22	11	18	12	6	195	120	52	33	P ₁	1165	
8	V 50-63	666	1107	180	90	1160	1020	900	60	1392	285	8	10	M30	42	26	13	24	16	8	250	150	52	39	P ₂	2580			
9	V 75-62	55	1000/1200		564	858	140	70	880	800	680	50	1060	202	12	10	M30	35	22	11	18	12	6	195	120	52	33	P ₁	1165
10	V 75-63			666	1107	180	90	1160	1020	900	60	1392	385	8	10	M30	42	26	13	24	16	8	250	150	52	39	P ₂	2580	
11	V100-63			75	1000/1200		666	1107	180	90	1160	1020	900	60	1392	285	8	10	M30	42	26	13	24	16	8	250	150	52	39

- (注) 1. 高速軸動力.....回転数が表と異なる場合の許容kW数は変わりますから御照会ください。
 2. 潤滑方式.....トロコイドポンプによる強制油潤滑 P₁.....TOP204-HGVB-3 P₂.....TOP216-HGVB-3
 (潤滑油はマイルドEPタイプが標準となっています)。
 3. 寸法D,D'及D₃.....仕上公差はJIS穴基準式で夫々h₆, h₆及f₆であります。
 4. キ.....JIS B-1301平行キー第一種に依っています。
 5. 表示方法.....①形式 ②高速軸動力 ③減速比を必ずご指示ください。

