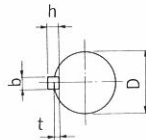
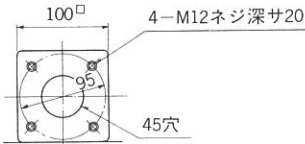


Bカラ見ル



断面AA



潤滑油出口詳細図

仕様

1. 形式……
2. 電動機……全閉外扇カゴ形三相誘導電動機, 連続定格, F種絶縁, 200V 50/60Hz, 220V 60Hz.
3. 出力軸回転数……
4. 減速比……
5. 寸法“D”及ビ“D3”……寸法公差ハJIS B0401-1976 “h6”及ビ“f8”デス。
6. キー ……JIS B1301-1976 平行キー
7. 潤滑方式……バイエル部
トロコイドポンプニヨル強制油潤滑(冷却装置付)
本体ト潤滑冷却装置間ノ配管ハ含ミマセン。
冷却装置図面ハ B1060ヲ参照
サイクロ部 トロイドポンプニヨル強制油潤滑
ポンプ用モータ……92#(0.4kW×4P)、
93#(0.75kW×4P)
8. バイエル変速範囲ノ全範囲ニツイテ使用サレル場合ハ,
バイエル許容入力容量ガ制限サレル場合ガアリマスノデ
御注意下サイ。

(mm)

項	形式	電動機		CF	D ₁	D ₂	D ₃	E	M	N	P	d	X	低速軸寸法						バイエル寸法		DM	J	α	L	重量(kg)	
		kW	rpm											D	b	h	t	ℓ	S	ℓ ₂	BE						T
1	VAM 50-92	37	750 / 900	636	880	800	680	50	252	12	10	33	564	140	36	20	12	245	M30	52	1729	1498	510	405	15	3460	3100
2	VAM 75-92	55																			1769	1498	565	535	15	3620	3380
3	VAM 50-93	37																			834	1160	1020	900	60	355	8
4	VAM 75-93	55		1820	1747	565	535	12.5	3972	5150																	
5	VAM100-93	75		1820	1747	565	535	12.5	3972	5295																	
6	VBM 50-93	37		1780	1747	510	405	12.5	3812	4900																	
7	VBM 75-93	55		1820	1747	565	535	12.5	3972	5190																	

御注文主		製番		承認	審査	設計	製図	尺度	比例尺ニアラズ	品名	バイエル・サイクロ可変減速機 外形図		
台数	項	住友重機械工業株式会社						昭和	年月日	名	C	3034	G