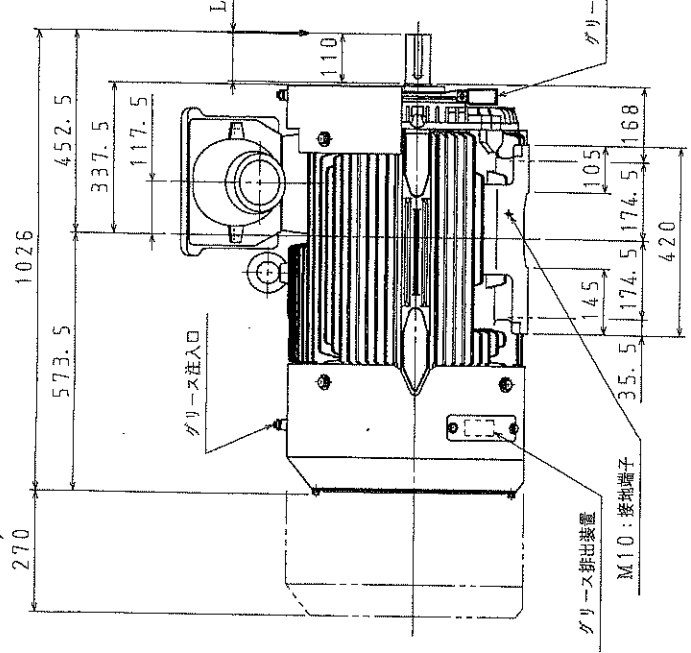
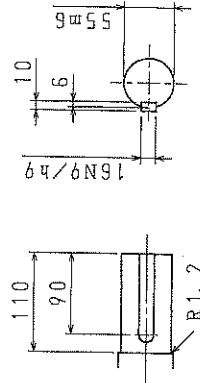
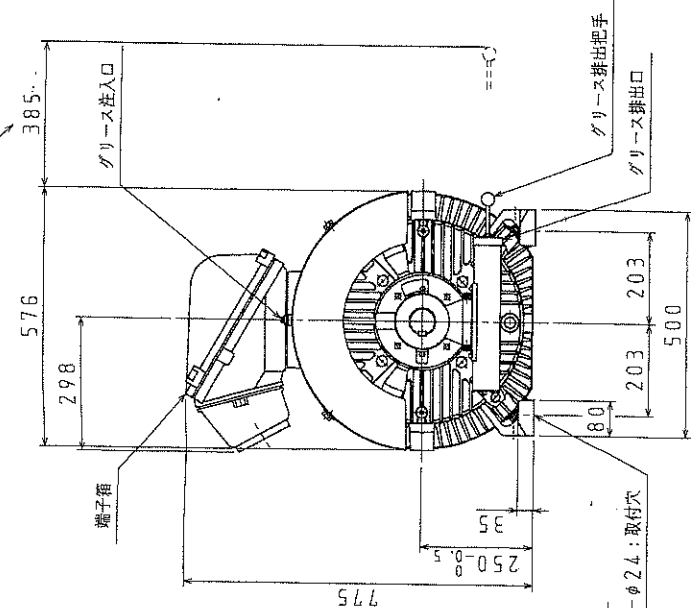


ファンカバー分組時の必要寸法



グリス排出時の必要寸法

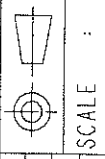


YASKAWA
提出検印
2017.06.06
株式会社 安川電機
業務部

軸端詳細

総質量 : 5.90 kg

軸受番号	6312M8C3
連結側	連結反対側



作図 DRAW.	17-06-05
原図 CHECK.	
承認 APP.	17-06-05

REV.	0
------	---

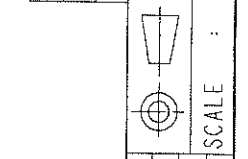
形 式	FEK-O	未 永	木 地
出力 kW	90	CONT.	
同期回転速度 min ⁻¹	3000/3600	2	
極 数 P	3000/3300	50/60	
電 圧 V	FE-250M2AL		
周 波 数 Hz			
わ く 番 号			

定 格

屋 外 形	
受注番号	1336908-100
見張番号	

形 式	三相誘導電動機外形図
出 力	全閉外扇形・かご形

軸受番号	6312M8C3
連結側	連結反対側



REV.	0
------	---

注記

1. 回転方向 (連結側より見て) : 時計方向 反対時計方向 (標準)
 回転方向注意 : 一方のみ (逆転不可) 両方向可
 軸端キーは付属します。
 当社標準 : JIS B 1301-1996 平行キーのみぞ普通形
 軸受はグリス交換機です。
 当社標準 : 当社標準
 グリスの種類 : 多価エステル油系リチウムグリス
 グリスの銘柄 : マルテンブSRLL (協同油脂製)
 ご指定 :
 グリスの種類 :
 グリスの銘柄 :
 グリス注入口のグリスニップルは下記を使用しています。
 当社標準 : JIS B 1575 A-PT1/4
 ご指定 :
 グリス排出方向 (連結側より見て) : 左 (本図と反対側) 右 (本図通り)
 ケーブル引出し方向及び接地端子取付位置 (連結側より見て) : 左 (本図通り) 右 (本図と反対側)
 端子箱の構造説明図は、別紙端子箱構造説明図を参照下さい。
 端子箱構造説明図 : PJB450338-4A
 巻線方式 : 直結 (ベルト掛けでの運転はできません)
 ソールプレート : ご要求 有 無
 外形図番 : P7405975 型番 : B-6ZAC
 塗装色 : 当社標準 : マンセル N7
 ご指定 :
 耐熱クラス : F
 騒音値 : ご指定 有 無
 dB (A) 以下 負荷時 無負荷時
 許容負荷慣性モーメント (GD/4) : 7.3/4.8 kg・m²
 許容軸荷重
 L=110mm 2710N (軸先端)

ご注文先 : 奥村電機株式会社 殿
 ご採用先 : 奥村電機株式会社 殿
 用途 :
 受注番号 : 1336908-100
 見張番号 :