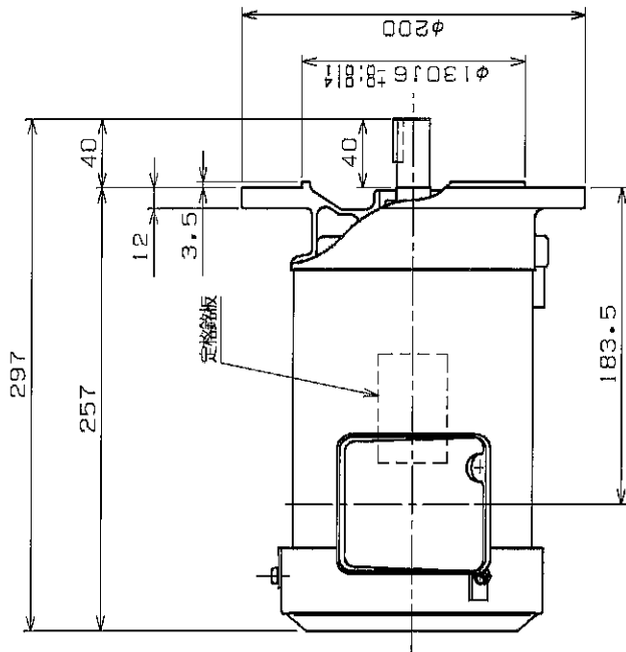
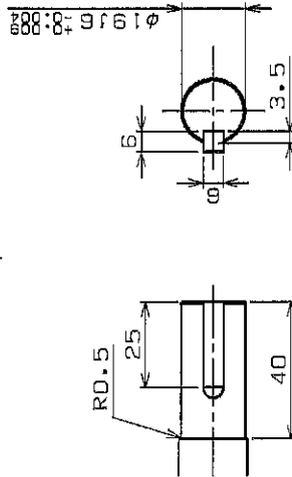
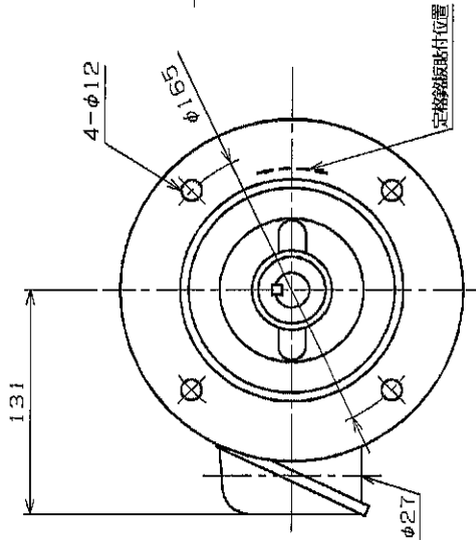
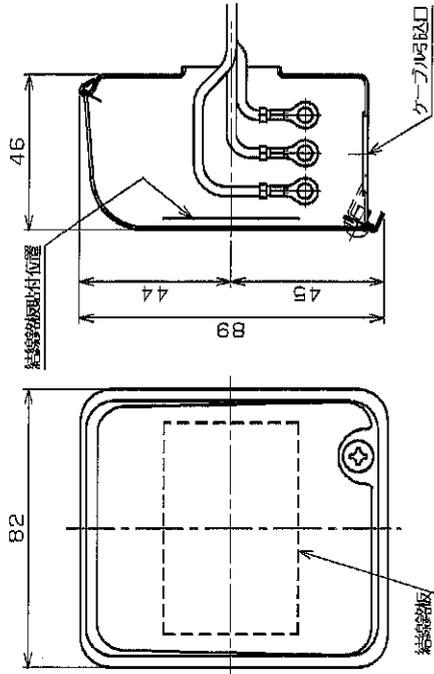


DWG. NO. AM30013

寸法: mm



端子箱詳細図



軸端詳細図

注) 1. 軸端キー及びキー溝は、JIS B 1301-1976 (沈みキー、キー溝) によります。

2. 回転方向 (連結側から見て)

反時計方向 (標準)     時計方向     両方向

御注文先  
見積番号  
受注番号  
項NO.  
用途

形式	出力 kW	定格	極数	電圧 V	周波数 Hz	耐熱クラス	ワット番号
FELQ-5P	0.75	CONT	2 / 4	200/200/220 400/400/440	50/60/60 50/60/60	F	BDM

使用条件	取付方向	軸水平
	冷媒温度	-20°C~+40°C
	相対湿度	85%RH以下
	適用規格	JIS, JEC
	保護構造	IP44
	回転方向	注) 2. による
	塗装色	マカ99, 2B2.5/0.9
	軸の動き	連結距離約1.5mm
	軸受番号 (連結側)	6204ZZ
	軸受番号 (標準側)	6203ZZ
	軸受グリース	マルテンゾール
	総質量	18.5 kg

定格

概算質量変更 3ヶ月前除 外形寸法変更のため DESCRIPTION	15.02.20 川添 伊藤 (発) 15.01.21 中国 日野 14.10.21 河崎 日野 DATE BY APPR.	 <b>日本電産ナニワ電機株式会社</b> NIDEC TECHNO MOTOR CORPORATION	検 APPR. 日 野 校 CHECK 藤 原 生 DRAW. 川 野	三相かご形高効率電動機・全閉外扇形 外形図 屋内用	DWG. NO. <b>AM30013</b> REV. ③
---	---	--	---	------------------------------	--------------------------------------