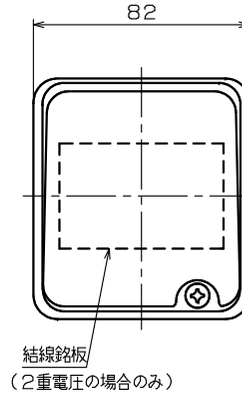
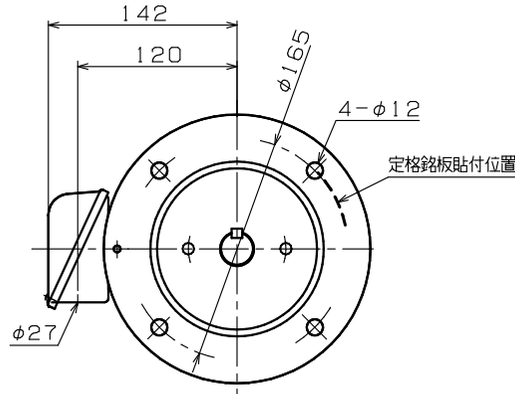
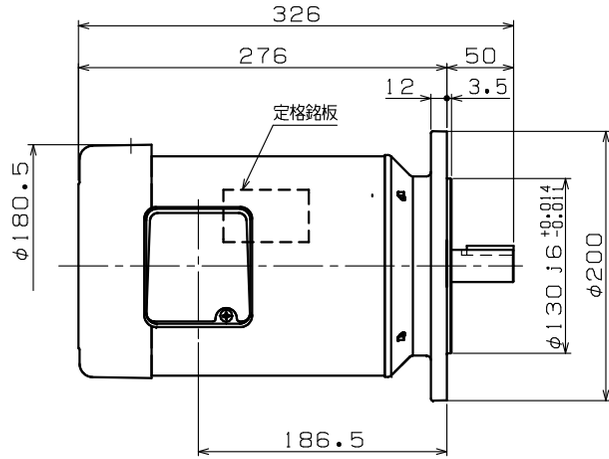
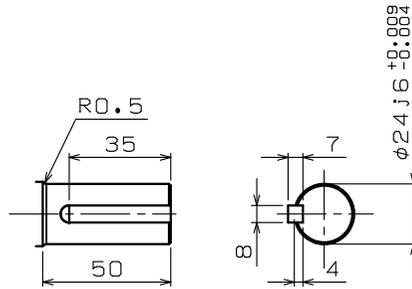
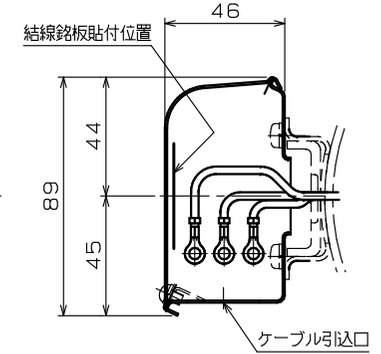


寸法 : mm



端子箱詳細図



軸端詳細図

御 参 考 用

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

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

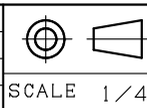
定 格

形式	出力 kW	定格	極数	電 圧 V	周 波 数 Hz	耐熱 クラス	ワ ク 番 号
FELQ-5P	0.75	S1	6	200/200/220 400/400/440	50/60/60 50/60/60	F	90L
	1.5		2				
			4				
	2.2		2				

使用条件	取付方向	軸水平
	冷媒温度	-20℃~+40℃
	相対湿度	85%RH以下
設計仕様	適用規格	JIS, JEC
	保護構造	IP44
	回転方向	注) 2. による
	塗装色	マゼル9.2B2.5/0.9
	軸の動き	連結反対側に約0.18mm
軸受番号 (連結側)	6205ZZC3	
	(連結反対側) 6205ZZC3	
軸受グリース	マルテンブSRL	
概算質量	0.75kW 6P	21kg
	1.5kW 2P	16kg
	1.5kW 4P	21kg
	2.2kW 2P	21kg

御注文先
見積番号
受注番号
項NO.
用途

REVISIONS	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR.
①	ラベル削除	'15.01.21	中 園 日 野	
②	外形寸法見直しのため	'14.10.21	河 崎 日 野	



Nidec
ニデックテクノモータ株式会社
NIDEC TECHNO MOTOR CORPORATION

承 認 APPR.	検 査 CHECK	作 図 DRAW.
日 野 '13.11.28	篠 原 '13.11.20	瀧 川 '13.11.20

三相かご形誘導電動機・全閉外扇形
外形図 屋内用

DWG. NO. **AM30014**

REV. ②