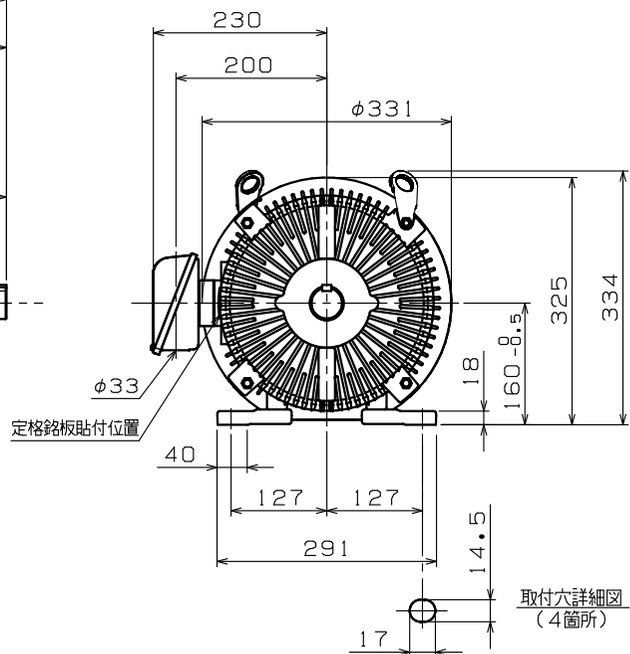
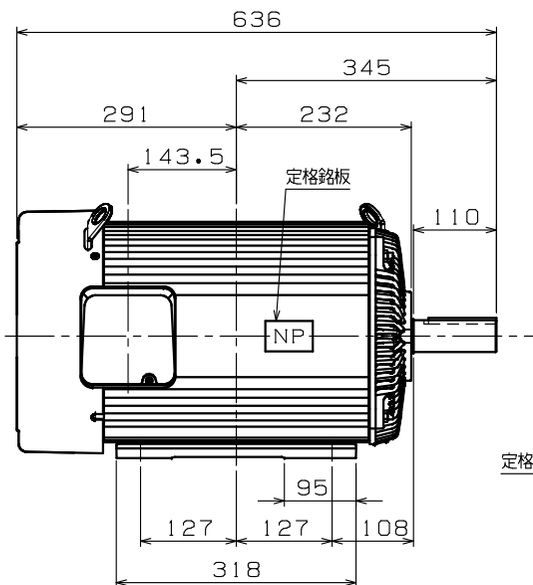
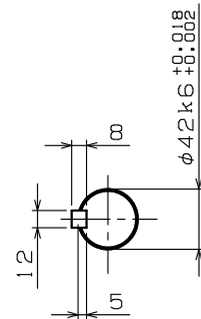
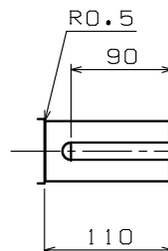


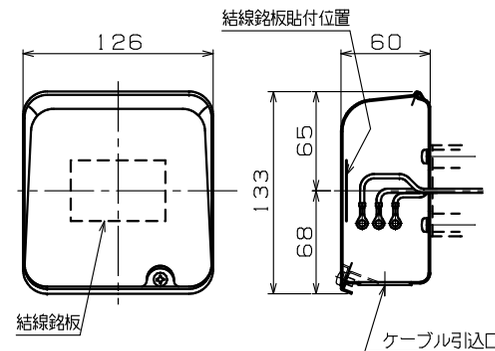
寸法 : mm



取付穴詳細図
(4箇所)



端子箱詳細図



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

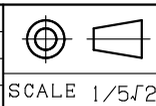
軸端詳細図

御注文先
見積番号
受注番号
項NO.
用途

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
FEF-P	11	S1	6	200/200/220 400/400/440	50/60/60 50/60/60	F	160L
FEF-P	15		4				
FEK-P	18.5		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	マンセル9.2B2.5/0.9
	軸の動き	連結反対側に約2mm
	軸受番号 (連結側)	6309ZZC3
	軸受番号 (連結反対側)	6208ZZC3
概算質量	軸受グリース	マルテンブSRL
	11kW 6P	102kg
		15kW 4P
18.5kW 2P	107kg	

REVISIONS	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR.
②	ラベル削除、連結反対側軸受修正	'15.01.22	中 園	日 野
①	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ー株式会社
NIDEC TECHNO MOTOR CORPORATION

承認 APPR.	検 査 CHECK	作 図 DRAW.
野	原	川

三相かご形誘導電動機・全閉外扇形
外形図 屋内用

DWG. NO. **AM30012**

REV. ②