

# SF-JRO形スーパーライン三相誘導電動機

外形図  
寸法単位 mm

## 屋外形

全閉外扇形 (保護方式 IP44 冷却方式 IC411)  
わく番号 200L

御注文元

納入先

用途

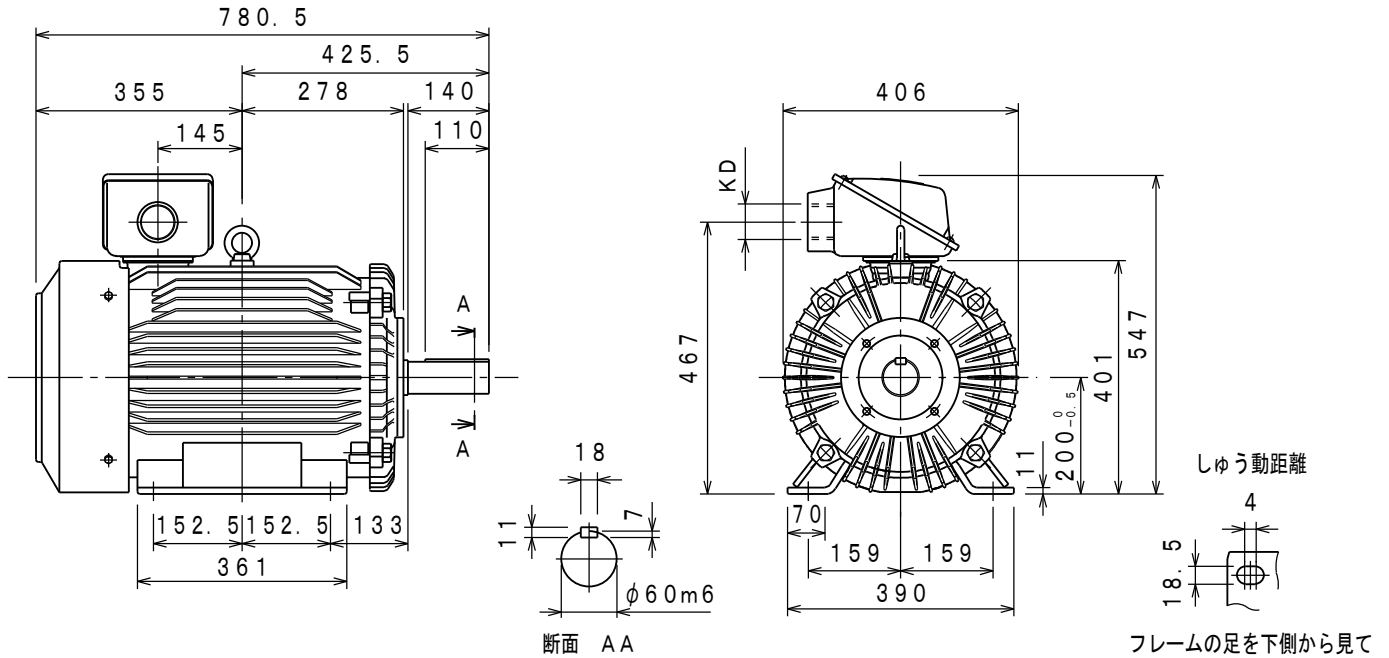
御注文書番号

台数

台

工事番号

御注文品	定格出力・極数	電圧	周波数	質量 kg/台	スタイルNo.
	37 kW 4P	200/200/220V 400/400/440V	50/60/60Hz 50/60/60Hz	230	0G2-R11
	45 kW 4P	200/200/220V 400/400/440V	50/60/60Hz 50/60/60Hz	250	0E8-R01-003
	30 kW 6P	200/200/220V 400/400/440V	50/60/60Hz 50/60/60Hz	235	0E7-R18-008
	37 kW 6P	200/200/220V 400/400/440V	50/60/60Hz 50/60/60Hz	260	0E7-R20-007



仕様	定格	耐熱 クラス	周囲 温度	ベアリング		リード数	端子方向	回転方向	塗色	KD穴
				負荷側	反負荷側		(軸端側から見て)			
	連続	F	40°C	6313ZZ	6311ZZ	12	A (左)	CCW (反時計)	マンセルN5.5	PF2ネジ

モーターを安全にお使いいただくために  
モーターをご使用 (据付、運転、保守、点検) の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

第3角法	担当	検認
尺度 NTS		
日付		

(英 文 BG92038)

MITSUBISHI ELECTRIC CORP., JAPAN  
NAGOYA WORKS

製	SI '99.9.15	なぐら	増田
形	SN '99.12.20	のむら	吉野
	C '02-4-24	ライブ	柴田

図面番号

BG06872-C

CAD(2D)