

SF-JR形スーパーライン三相誘導電動機

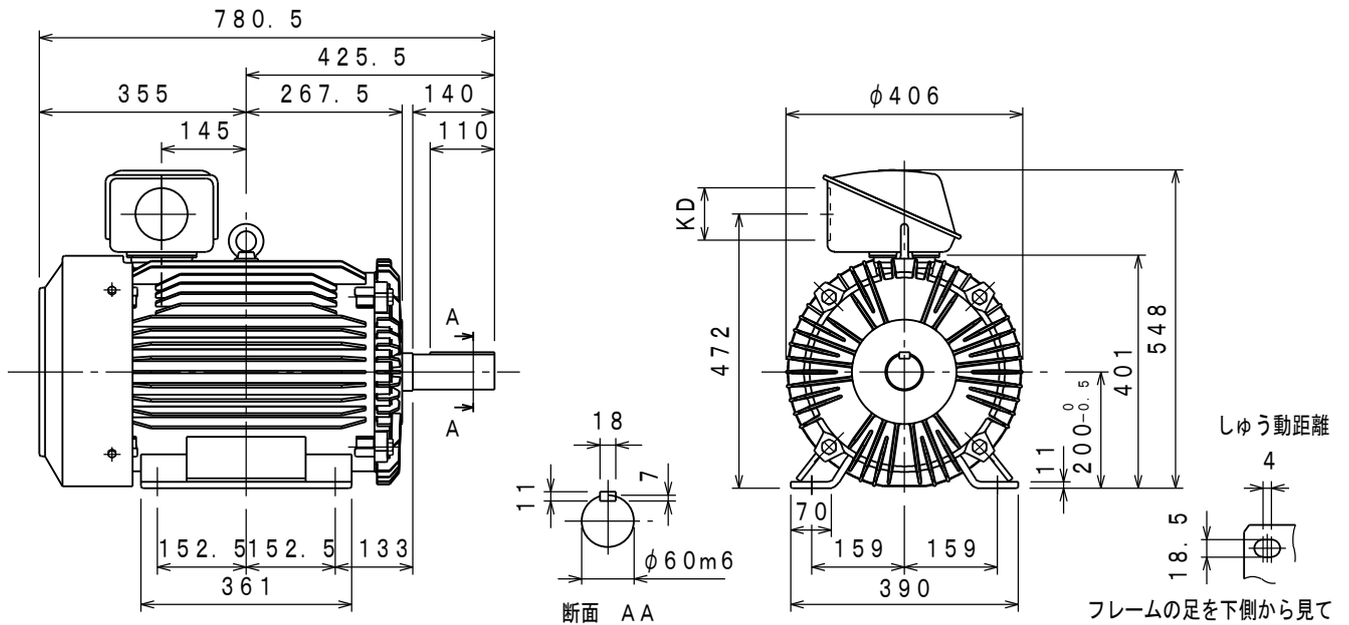
外形図
寸法単位 mm

屋内形

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	0F2-R22
	45 kW 4P	200/200/220V 400/400/440V	50/60/60Hz 50/60/60Hz	250	0F3-R11
	30 kW 6P	200/200/220V 400/400/440V	50/60/60Hz 50/60/60Hz	235	0F2-R20
	37 kW 6P	200/200/220V 400/400/440V	50/60/60Hz 50/60/60Hz	260	0F2-R23



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 (軸端側から見て)	塗色	KD穴
				負荷側	反負荷側		A (左)	CCW (反時計)			
	連続	F	40°C	6313ZZ	6311ZZ	12	A (左)	CCW (反時計)	マンセルN5.5	φ90	

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 BG92004)

MITSUBISHI ELECTRIC CORP., JAPAN
NAGOYA WORKS

製	C '02-4-24	ライ	柴田
図			
面			
番			
号			

図面番号

BG06847-C

CAD(2D)