SF-PR形スーパーライン三相誘導電動機

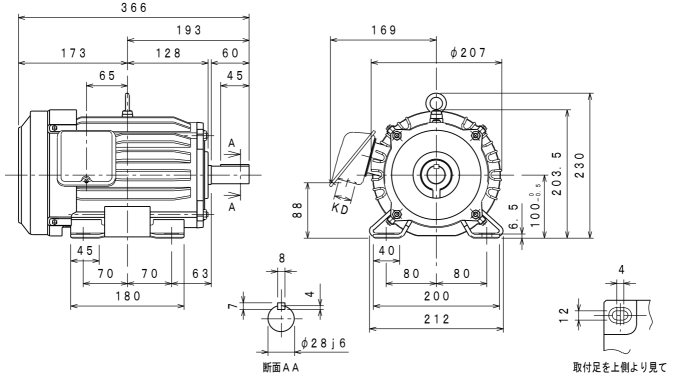
外 形 図 寸法単位 mm

屋内形

全閉外扇形(保護方式 冷却方式 IP44 IC411) わく番号 100L

御注文品	定格出力・極数	電圧	周波数	質 量 kg/台	スタイルNo.
	2. 2 kW 4 P		/220/230 V / 60/ 60 Hz	2 9	
	2. 2 kW 4 P		/440/460 V / 60/ 60 Hz	2 9	
	1.5kW 6P		/220/230 V / 60/ 60 Hz	3 0	
	1. 5 kW 6 P		/440/460 V / 60/ 60 Hz	3 0	
			_		

御注了	大元			
納入	先			
用	途			
加注文書番号				
台	数		台	
工事者	≨ 号			



	- tv	定格	耐熱 周囲	周囲	ベアリ	リング		端子方向	回転方向	塗 色	KDD
		上 恰	クラス	温度	負荷側	反負荷側	リード数	(軸端(則から見て)	塗 色	KD穴
仕	様	連続	120 (E)	40° C	6 2 0 6 Z Z	6205ZZ	3 (端子台)	A (左)	C CW(反時計)	マンセルN7	φ27

Power Poles		IE Code-F	230V, 460V 60Hz (EISA CC012A)			
Power Poles	200V, 400V 50Hz	200V, 400V 60Hz	220V, 440V 60Hz	230V, 460V 60Hz	Nom. Eff	Model No.
2. 2 kW 4P	IE3-88. 2%	IE3-89.9%	IE3-90.2%	IE3-89.9%	89.5%	S9224PR01
1.5 kW 6P	IE3-86.4%	IE2-87.8%	IE3-88. 5%	IE3-88.5%	88.5%	S9156PR03

モーターを安全にお使いいただくために

モータをご使用(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		

		/////////////CAD(2D)
A MITSUBISHI ELECTRIC CORP., JAPAN	A '13.05.31 白井 '長谷川'	/ <u> </u>
	₩ B '13.12.11 紅林 ¦ 大庭	// [®] BD22688-B
NAGOYA WORKS		// 号
	777777777777777777	////////////////////////////////////