

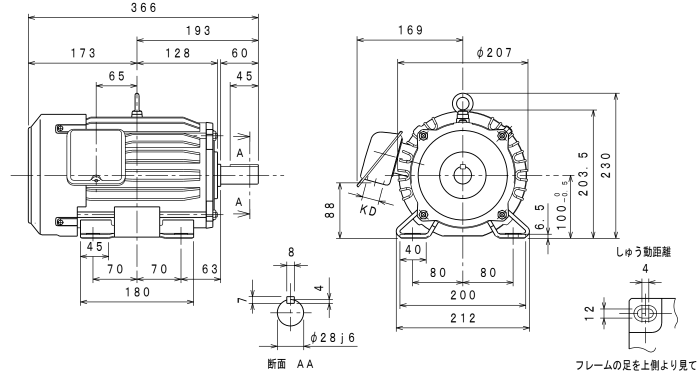
外 形 図 寸法単位 mm

屋内形

全閉外扇形(保護方式 IP44 冷却方式 IC411) わく番号 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		0/220/230 V 0/ 60/ 60 Hz	2 9	0 G B - F 0 1
	2. 2 kW 4 P		0/440/460 V 0/ 60/ 60 Hz	2 9	0 G B - F 0 4

御	注文	元					
納	入	先					
用		途					
御注	一 御注文書番号						
台		数	台				
I	事番	号					



	定格	耐熱クラス	周囲 温度	ベアリング		11 10 261	端子方向	回転方向	塗 色	KD穴	
				負荷側	反負荷側	リード数	(軸端側から見て)				
仕	様	連続	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N 7	φ27

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		

(英文 BG89009)

🙏 MITSUBISHI ELECTRIC CORP., JAPAN

NAGOYA WORKS

//	///	///////	/////	/////	///	//
	В	01,10,18	のむら	倉 田		図
迅	С	'02.4.24	ライプ	柴 田	//	面
Ķ	D	'03.09.10	おだ	倉田	/ /.	番
	F	04 06 01	かわい	機公	Y/.	号

////////////CAD(2D)

BG85904-E