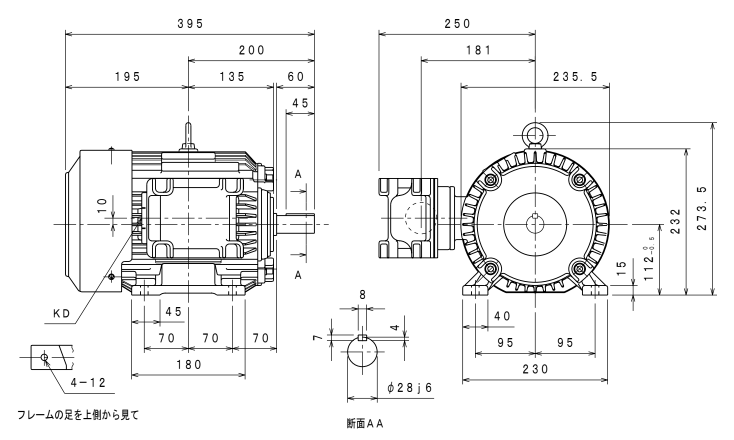
屋内形 低減トルク・インバータ駆動専用モ

全閉外扇形(保護方式 IP44 冷却方式 IC411) 耐圧防爆形 わく番号 112M 防爆構造 d 2 G 4

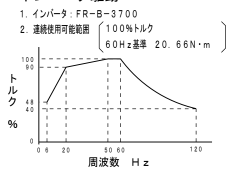
					インバータ	入力電源		
御注文品	定格出力・極数			極数	電圧	周波数	質 量 k g/台	スタイルNo.
	3.	7	kW	4 P	400/400/440V	50/60/60Hz	5 5	0G5-G10-018

御注文元							
納 入 先							
用 途							
御注文書番号							
台 数	台						
工事番号							



定村	∸ ₩	耐熱 クラス	周囲 温度	ベアリング		11 10 #	端子方向	回転方向	塗 色	V D th	
	止怕			負荷側	反負荷側	リード数	(軸端	側から見て)	塗 色	KD穴	
仕	様	連続	В	40° C	6 2 0 7 Z Z	6206ZZ	3	A (左)	C CW(反時計)	マンセルN5. 5	PF1ネジ

インバータ駆動



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		İ

🙏 MITSUBISHI ELECTRIC CORP., JAPAN 🕾

NAGOYA WORKS



BG82966-A

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