

6-3 塗装

表25, 26に当社の塗装仕様例を示します。

表25 GM-S, GM-D, GM-SSY, GM-SHY, GM-DYシリーズ屋内形・屋外形の塗装仕様例

塗 料			屋内形				屋外形			
			GM-S,GM-SSY,GM-SHY		GM-D,GM-DY		GM-S,GM-SSY,GM-SHY		GM-D,GM-DY	
			内面	外面	内面	外面	内面	外面	内面	外面
錆止 塗装	ポリエステル エポキシプライマー	塗り 回数	－	－	1	1	－	－	1	1
上塗り	フタル酸エナメル	塗り 回数	－	1	－	1	－	1	－	1
平均膜厚 (μ)			－	20	20	40	－	40	20	60

表26 GM-LJ, GM-DY (11kWのみ) シリーズ屋内形・屋外形の塗装仕様例

塗 料			屋内形		屋外形	
			内面	外面	内面	外面
錆止 塗装	ポリエステル エポキシプライマー	塗り 回数	1	1	1	1
上塗り	フタル酸エナメル	塗り 回数	－	1	－	1
平均膜厚 (μ)			20	40	20	60


6-4 銘板の見方

●GM-S, GM-D, GM-SSY, GM-SHY, GM-DYシリーズ

MITSUBISHI

GEARED MOTOR

GM-①

② kW③P④PHASE	TH CLASS ⑨	GEAR RATIO 1: ⑩
V ⑤		RATING ⑪
Hz ⑥		IP ⑫
A ⑦		RULE ⑬
r/min ⑧		SERIAL ⑭
ハ - J - ト		 MITSUBISHI ELECTRIC FA INDUSTRIAL PRODUCTS CORPORATION MADE IN JAPAN

番号	項 目	番号	項 目	番号	項 目
①	ギヤードモータ形名	⑥	電源周波数	⑪	時間定格
②	出 力	⑦	定格電流	⑫	保護形式
③	極 数	⑧	出力軸回転速度	⑬	規 格
④	相 数	⑨	耐熱クラス	⑭	製造番号
⑤	電源電圧	⑩	減速比		