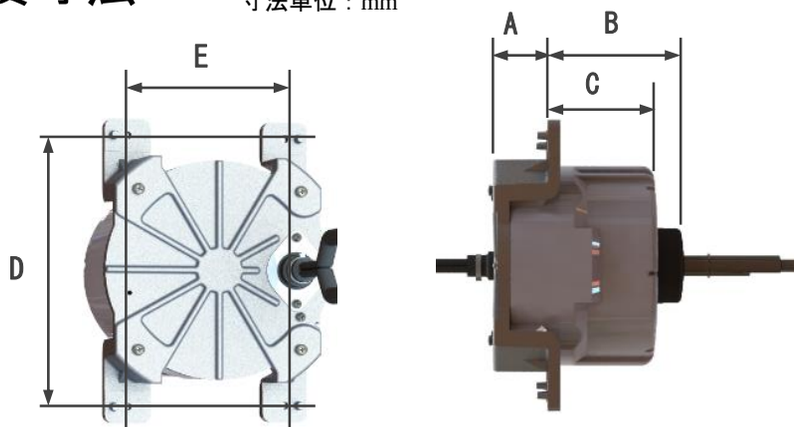


・高出力タイプ (LM700)

各部主要寸法

寸法単位: mm



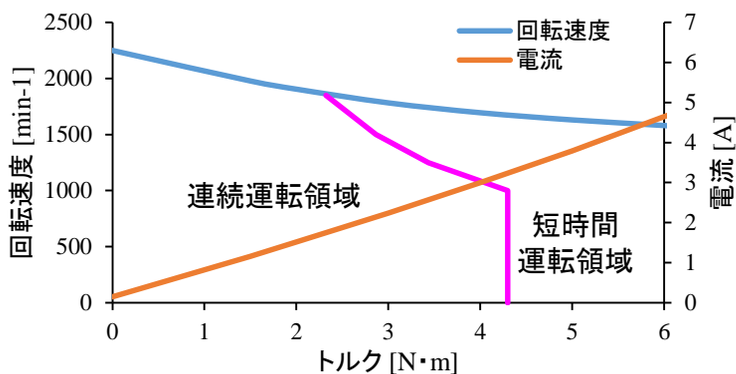
出力 (W)	A	B	C	D	E
550	44.0	102.5	77.0	245.0	140.0
750		113.5	88.0		
1000					

トルク-回転速度・電流特性

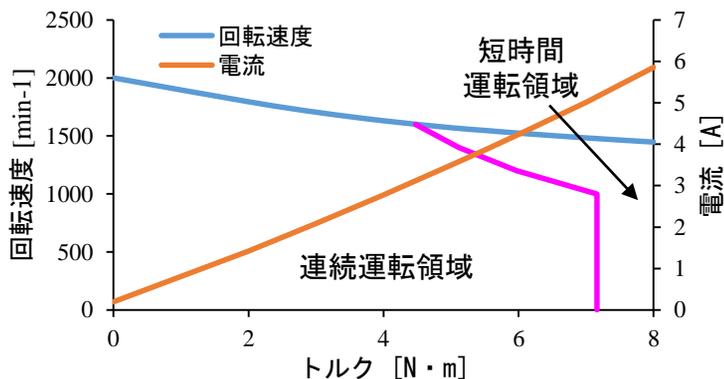
連続運転領域 : 連続運転が可能な領域です。

短時間運転領域 : 加速時・短時間の過負荷時等に使用可能な領域です。

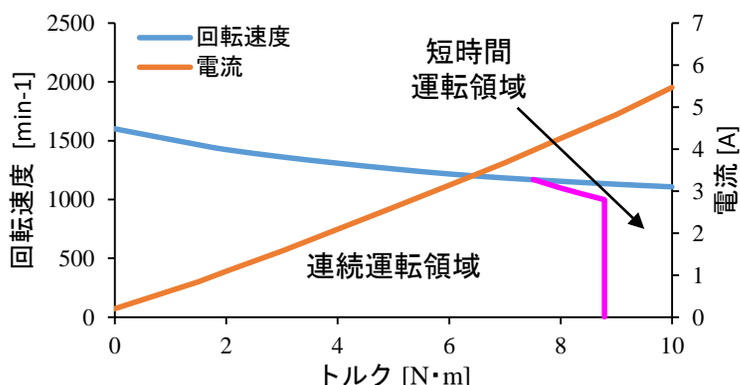
・ 550Wモデル DC280V



・ 750Wモデル DC280V



・ 1000Wモデル DC280V



上記特性カーブは代表値になります。
詳細及びその他の仕様は、ご照会ください。

・低出力タイプ (RD122)

各部主要寸法

寸法単位 : mm

図1 : モータ単体

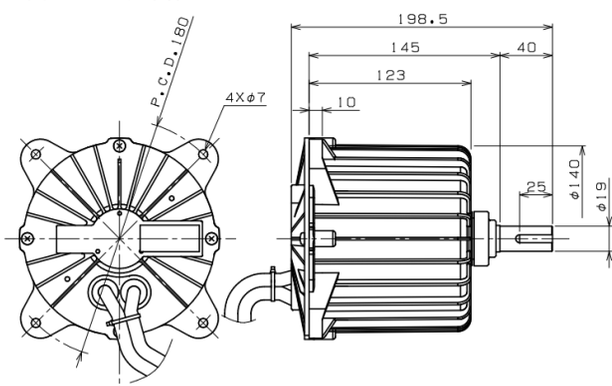
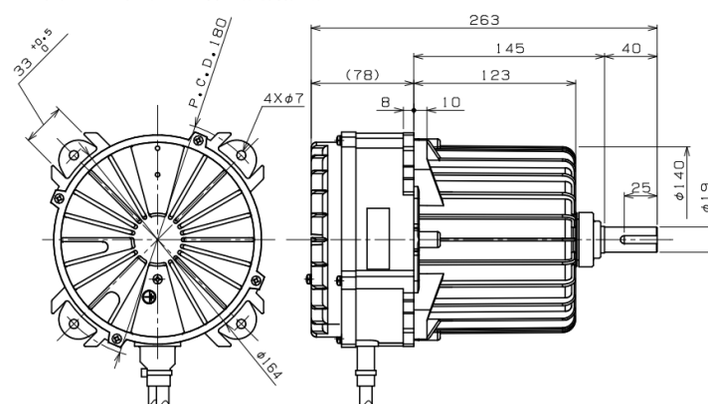


図2 : ドライバ一体 (内蔵) 形



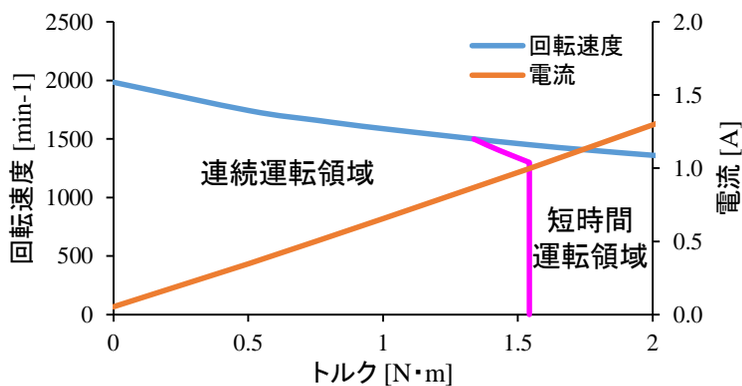
出力 (W)	モータ形式	ドライバ	図	概略質量 (kg)
210	UGBTEF-12S	非内蔵	1	5.0
210	UGBTEF-12M	内蔵	2	5.4
350	UGBTEF-12S	非内蔵	1	7.5
350	UGBTEF-12M	内蔵	2	7.9

トルク-回転速度・電流特性

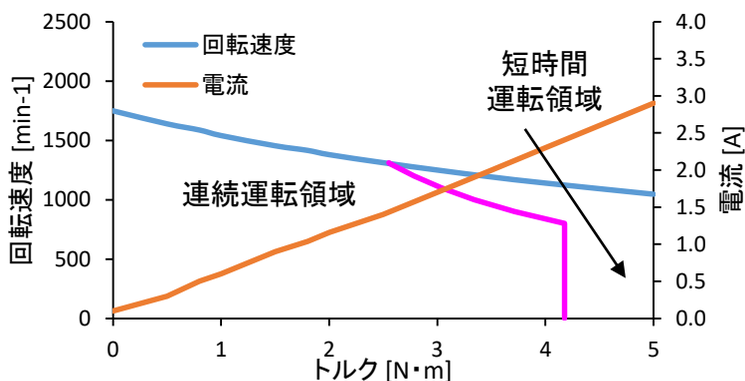
連続運転領域 : 連続運転が可能な領域です。

短時間運転領域 : 加速時・短時間の過負荷時等に使用可能な領域です。

モータ形式 : UGBTEF-12S DC280V



モータ形式 : UGBTEF-12M DC280V



上記特性カーブは代表値になります。
詳細及びその他の仕様は、ご照会ください。