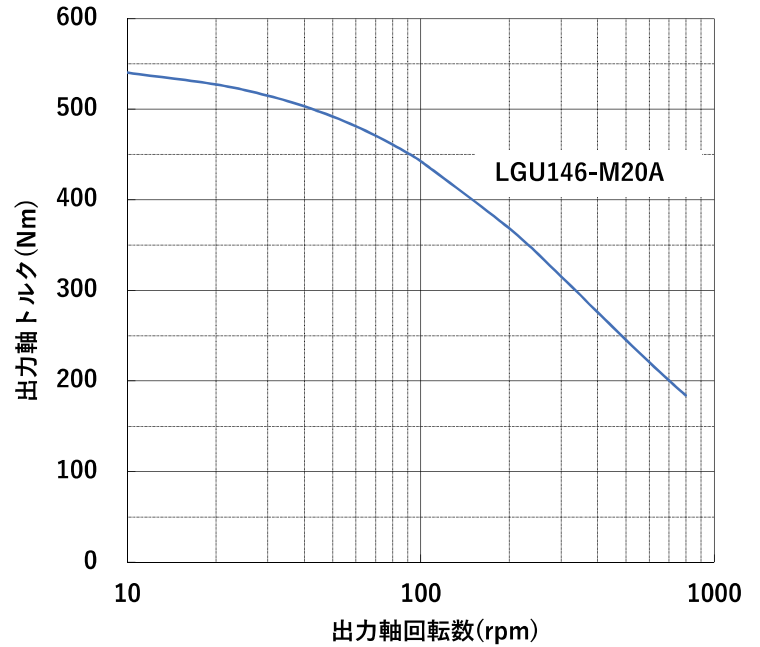
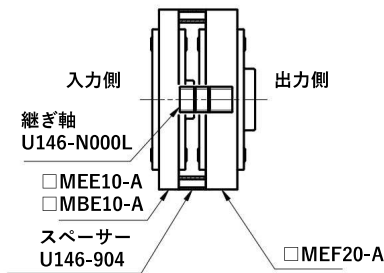


■ 出力トルク曲線



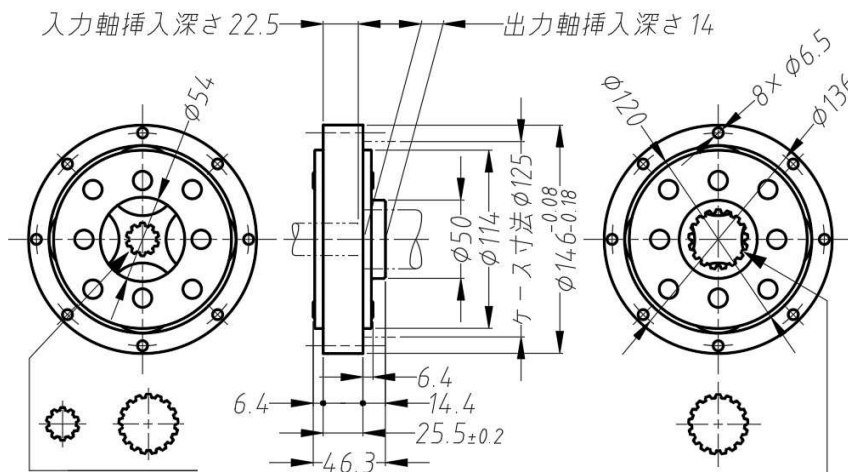
■ 接続例



- 多段組合せはP31をご覧ください。
- オプション部品はP36をご覧ください。

■ 寸法図

LGU146-MEF20-A, MFF20-A



型式	品番	実減速比	最大出力トルク (Nm)	入力形状	出力形状	重量 (kg)
LGU146-M20A	LGU146-3MEF20-A	3	540	スプライン穴 21×10×1.75	スプライン穴 38×17×2	2.7
	LGU146-4MEF20-A	4				2.9
	LGU146-5MEF20-A	5		3.0		
	LGU146-3MFF20-A	3		スプライン穴 38×17×2		2.6

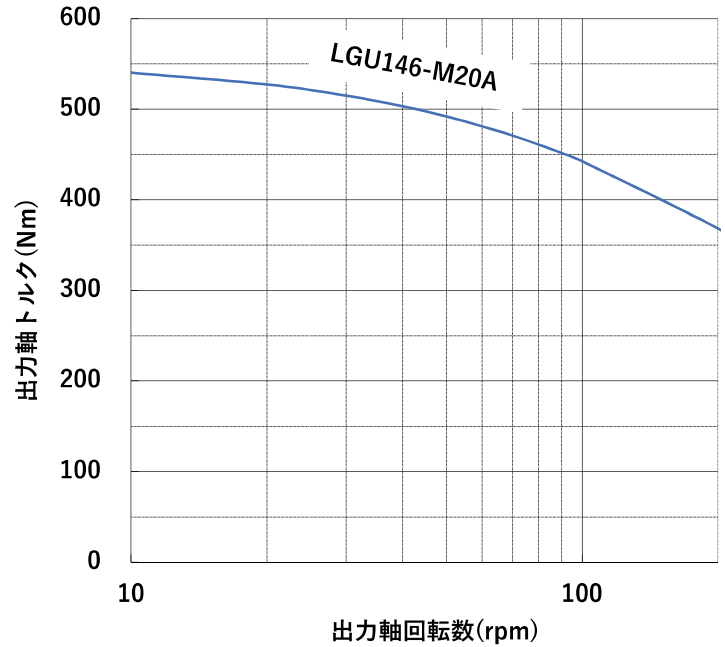
LGU146 多段組合せ

ユニットタイプ組合せ $\phi 146$ 540 Nm



※出荷状態ではユニットは接続されておりません。

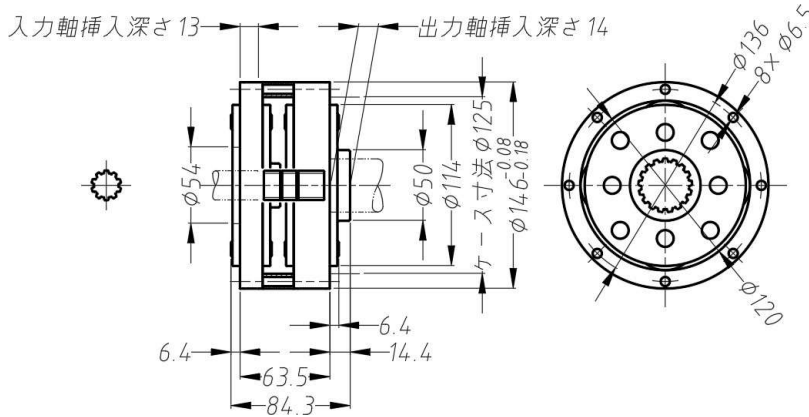
■ 出力トルク曲線



※最終段(出力側)のユニットのトルク曲線を記載

■ 寸法図(接続時)

2段仕様



実減速比	1段目品番	2段目品番	スペーサー	継ぎ軸	最大出力トルク (Nm)	入力形状	出力形状
9	LGU146-3MEE10-A	LGU146-3MEF20-A	U146-904 \times 1	U146-N000L \times 1	540	スプライン穴 21 \times 10 \times 1.75	スプライン穴 38 \times 17 \times 2
12	LGU146-4MEE10-A	LGU146-3MEF20-A					
16	LGU146-4MEE10-A	LGU146-4MEF20-A					
20	LGU146-5MEE10-A	LGU146-4MEF20-A					
25	LGU146-5MEE10-A	LGU146-5MEF20-A					

※ 継ぎ軸を軸方向に固定するには、軸用C型止め輪(JIS B 2804)STW-21が2個必要です。オプションには同梱しておりませんのでご注意ください。