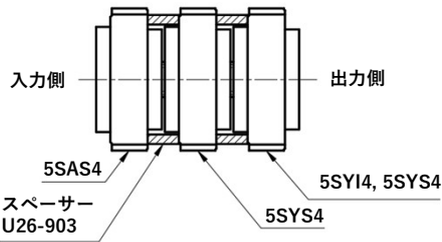


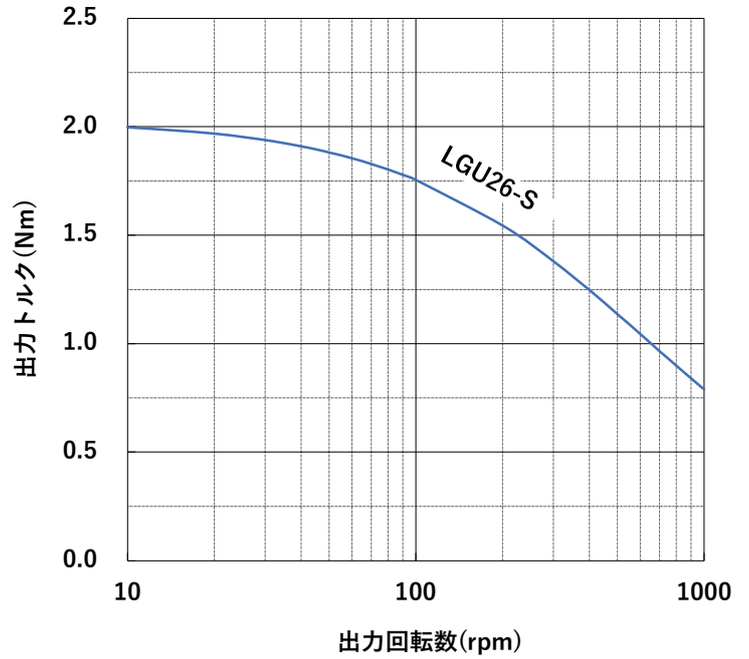


■ 接続例



- ▶ 多段組合せのページをご覧ください。
- ▶ オプション部品のページをご覧ください。

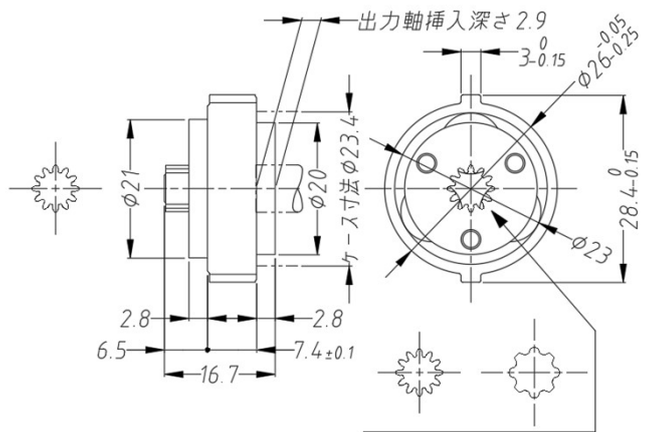
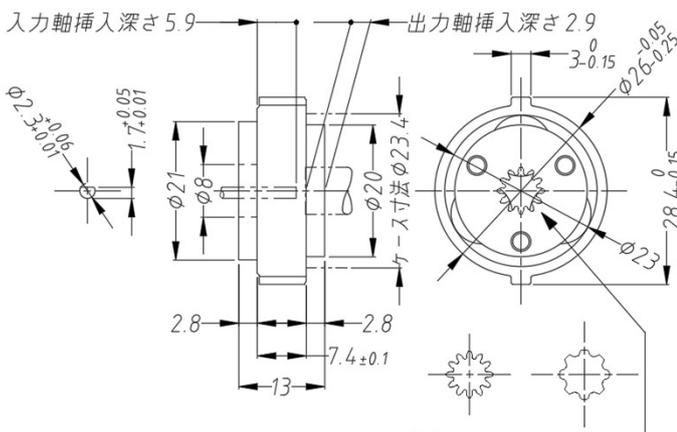
■ 出力トルク曲線



■ 寸法図

LGU26-SAS4,SAI4

LGU26-SYS4,SYI4

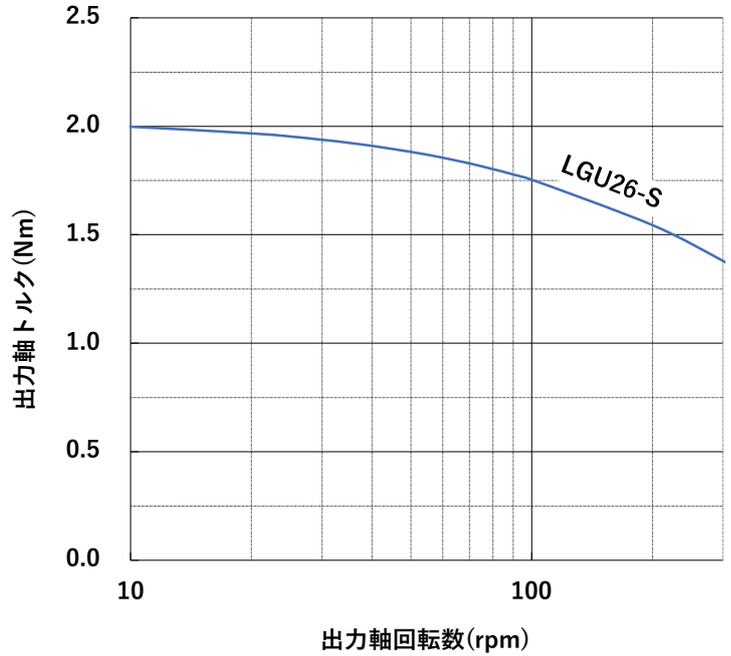


型式	品番	実減速比	最大出力トルク (Nm)	入力形状	出力形状	重量 (g)
LGU26-S	LGU26-5SAS4	4.5	2.0	Dカット穴 φ2.3×1.7	平歯車穴 φ7.0×12z×0.5m	21
	LGU26-5SAI4				スプライン穴 7.5×8×0.75	21
	LGU26-5SYS4			平歯車軸 φ7.0×12z×0.5m	平歯車穴 φ7.0×12z×0.5m	22
	LGU26-5SYI4				スプライン穴 7.5×8×0.75	22



※出荷状態ではユニットは接続されていません。

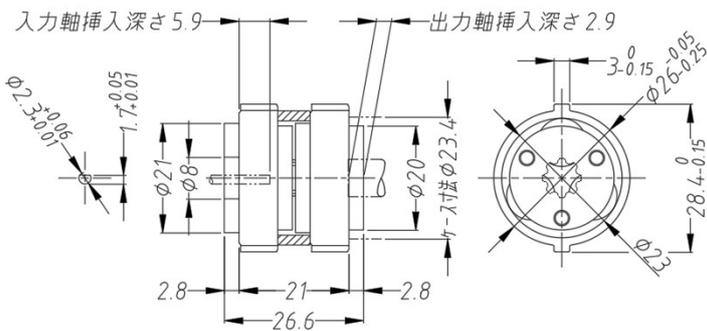
■ 出力トルク曲線



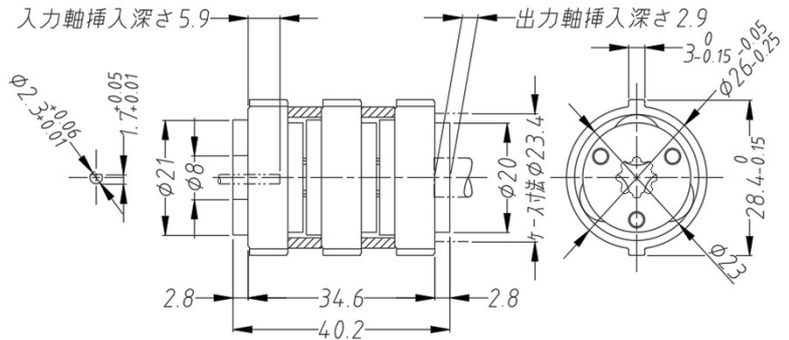
※最終段(出力側)のユニットのトルク曲線を記載

■ 寸法図 (接続時)

2段仕様



3段仕様



実減速比	1段目品番	2段目品番	3段目品番	スペーサー (オプション品)	最大出力 トルク(Nm)	入力形状	出力形状
20.25	LGU26-5SAS4	LGU26-5SYI4	-	U26-903×1	2.0	Dカット穴 $\phi 2.3 \times 1.7$	スプライン穴 7.5×8×0.75
91.13	LGU26-5SAS4	LGU26-5SYS4	LGU26-5SYI4	U26-903×2			