

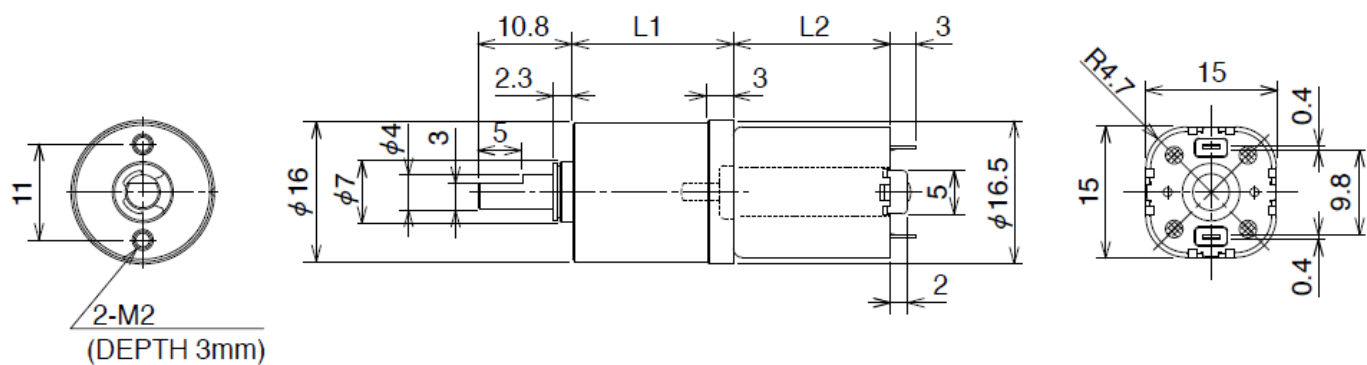
# SG15H, K, M

2023/03/22

## 概要



## 外観図



Unit:mm

## 仕様

型式	定格電圧 [V]	無負荷回転数 [min <sup>-1</sup> ]	無負荷電流 [mA]	定格負荷 [gf·cm]	定格負荷 [mN·m]	定格負荷回転数 [min <sup>-1</sup> ]
SG15H0W(1:16)	6.0	304	75.0	101.00	10.00	253
SG15H0W(1:24)	6.0	203	75.0	203.00	20.00	157
SG15H0W(1:64)	6.0	76	80.0	407.00	40.00	60
SG15K0T(1:64)	12.0	61	45.0	1019.00	100.00	44
SG15M0W(1:96)	12.0	45	55.0	1529.00	150.00	34

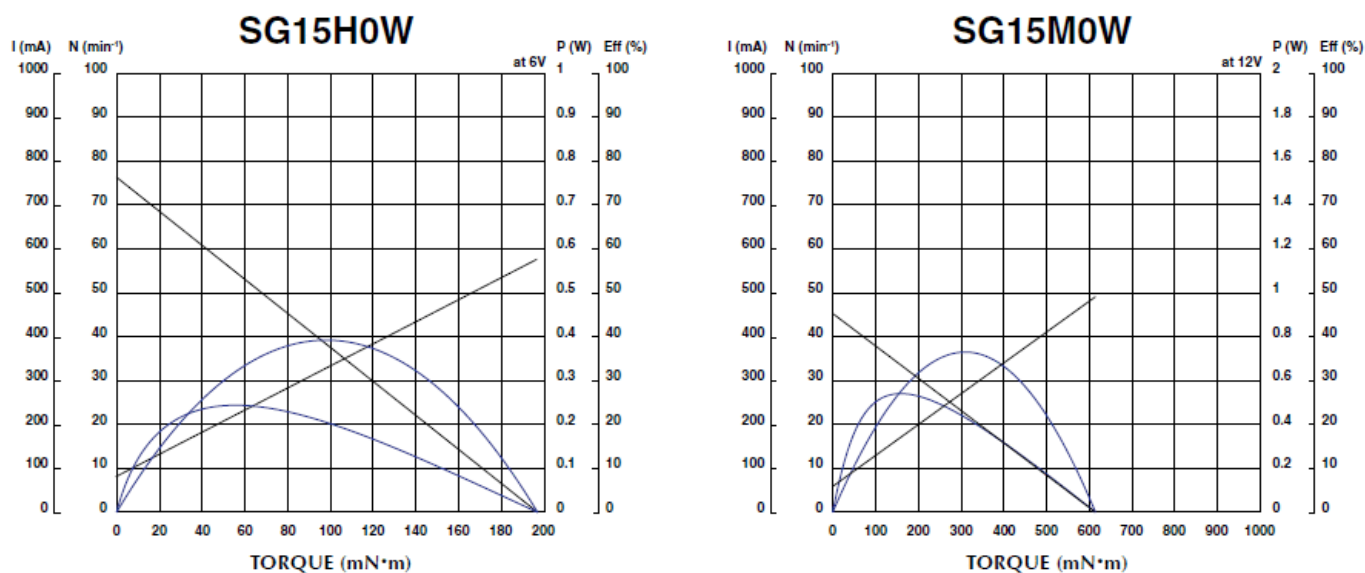
# SG15H, K, M

2023/03/22

型式	定格負荷電流 [mA]	最大負荷 [gf·cm]	最大負荷 [mN·m]	起動トルク [gf·cm]	起動トルク [mN·m]	ギア比	ギア段数
SG15H0W(1:16)	151	203.000	20.0	611.00	60.00	1:16	2
SG15H0W(1:24)	177	305.000	30.0	917.00	90.00	1:24	2
SG15H0W(1:64)	180	917.000	90.0	2008.00	197.00	1:64	3
SG15K0T(1:64)	126	2039.000	200.0	3701.00	363.00	1:64	3
SG15M0W(1:96)	165	2549.000	250.0	6281.00	616.00	1:96	3

型式	ギアボックスL1 [mm]	モーターL2 [mm]	重量 [g]
SG15H0W(1:16)	18.5	18	31.2
SG15H0W(1:24)	18.5	18	31.2
SG15H0W(1:64)	21.6	18	31.2
SG15K0T(1:64)	21.6	25	36.6
SG15M0W(1:96)	21.6	30	42.2

## 特性図



## おことわり

最終の製品仕様、特性は両社協議となります。

ミネベアミツミ株式会社

Copyright©MinebeaMitsumi Inc. All right reserved.

取組みがお問い合わせ先へ付いた場合はお問い合わせください。