

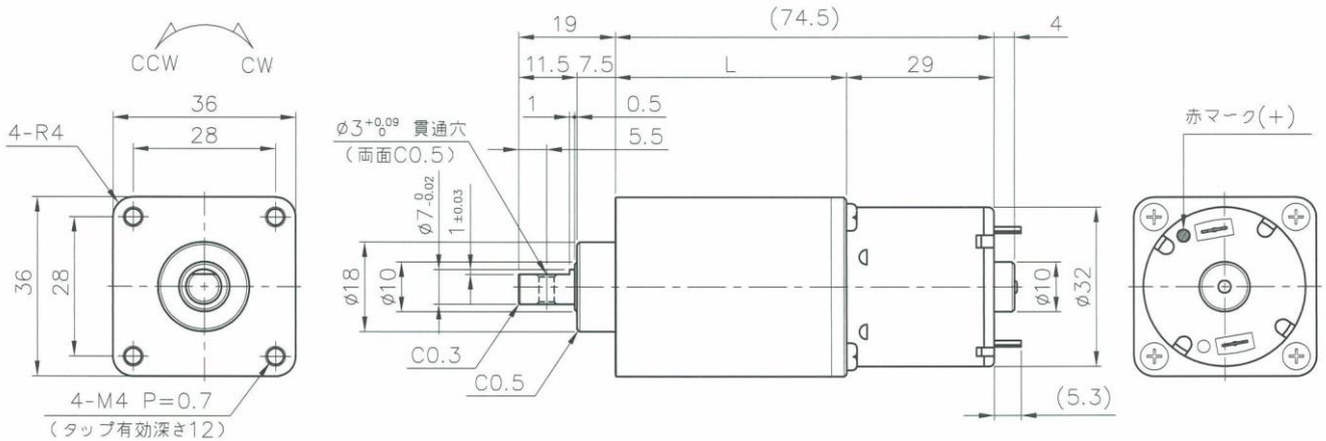
NS-36PG ギヤードモータ

NS-36PG-減速比-電圧NGRDA□

小スペース設計
36角 高トルクギヤヘッド付き



【外径図】



【ギヤードモータ仕様 (定格回転数(rpm)/定格トルク 一覧)】

型 式	1/減速比	410	1845
NS-36PG-〇〇〇-12NGRDA2	回転数	9.8	2.3
	N・m	0.883	1.961
	kgf・cm	9	20
	回転方向	CW	CW
NS-36PG-〇〇〇-24NGRDA2	回転数	20	4.8
	N・m	1.471	1.961
	kgf・cm	15	20
	回転方向	CW	CW

【モータ単体特性】

		12NGRDA2	24NGRDA2
定格電圧	V	12	24
無負荷回転数	rpm	4650	9300
無負荷電流	A	0.11	0.11
定格負荷トルク	mN・m	5.148	10.297
	gf・cm	52.5	105.0
定格負荷回転数	rpm	4000	8000
定格負荷電流	A	0.325	0.54
起動トルク	mN・m	36.832	73.663
	gf・cm	375.58	751.15
起動電流	A	1.65	3.19
回転方向	*	CW	CW
質量	g	70	70

【ギヤヘッド単体仕様】

1/減速比	L mm	段数	許容トルク		質量
			N・m	kgf・cm	g
410	40.5	4	1.471	15	146
1845	45.5	5	1.961	20	167

* +端子にプラス印加時の基本回転方向(両回転)