

導電性プラスチック型
ポテンシオメータ
N22S



標準仕様

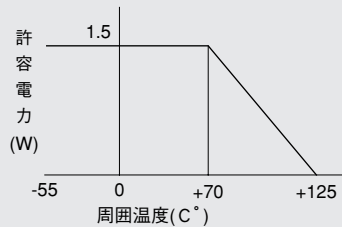
標準抵抗値 Ω	最大印加電圧 V	抵抗値精度 %	単独直線度 %	有効電気角 deg.	定格電力 W	機種名 □:標準在庫品
5K	86.6	±20	±1	340° NOM	1.5(70°C)、0(125°C)	N22S 5K
10K	122.4	±20	±1	340° NOM	1.5(70°C)、0(125°C)	N22S 10K

一般仕様

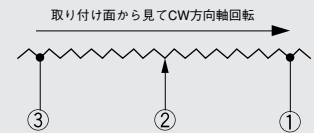
分解度	%	理論的無限小
抵抗温度係数	PPM/°C	±400
絶縁抵抗	MΩ	100min(1000V DC)
絶縁耐力	Vrms	1000(1minute)
機械的回転角		360° CONT
回転トルク	mN·m(gf·cm)	1.5 (15) max.
回転寿命	rev.	1×10 ⁷ (1000万回転)
軸許容回転速度	r/min	100max
軸受		Sleeve Bearing.
軸の回転振れ限度	mm	0.0508 max.
軸の直角方向ガタ限度	mm	0.0508 max.
軸の軸方向ガタ限度	mm	0.127 max.
使用温度範囲	°C	-55~+125

定格電力軽減曲線

定格電力をこえない範囲でお使いください。



結線図



外形図

