

定格仕様

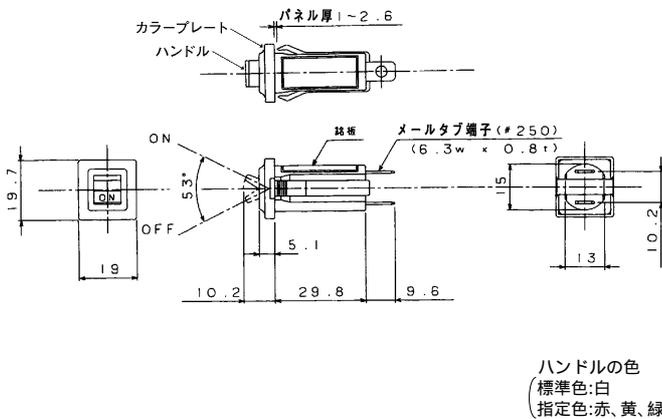
下記以外の定格電流については別途お問合せください。

型式	CP-101	CP-101P	CP-101PF	CP-151	CP-151P	CP-151PF	
投入操作方式	ハンドル	押ボタン	押ボタン	ハンドル	押ボタン	押ボタン	
ご注文品番	2A CP101020UL	2A CP101P020WUL	2A CP101PF020	CP151150	CP151P150W	CP151PF150	
	3A CP101030UL	3A CP101P030WUL	3A CP101PF030				
	5A CP101050UL	5A CP101P050WUL	5A CP101PF050				
	7.5A CP101075UL	7.5A CP101P075WUL	7.5A CP101PF075				
	10A CP101100UL	10A CP101P100WUL	10A CP101PF100				
引外し方式	熱動引外し方式						
極数素子数	1P1E						
最大使用可能電圧	AC250V (50/60Hz) DC32V			AC125V (50/60Hz) DC32V		AC250V (50/60Hz) DC32V	
定格電流	2A, 3A, 5A, 7.5A, 10A			15A			
定格遮断容量	UL1077 CSA	AC250V:300A DC 32V:200A			-		AC250V:200A DC 32V:200A
	JIS C4610 (準拠)	定格電流×20倍			AC125V:200A		
開閉寿命	機械的	50,000回	-	50,000回	-	-	
	電氣的	30,000回	-	30,000回	-	-	
	トリップ 開閉耐久	-	定格電流×200% 1,000回	-	定格電流×200% 1,000回	-	
耐衝撃性	100G(無通電状態)						
耐振動性	20G(10~100Hz、定格電流の80%通電)						
標準価格(円)	570						

DC24V以上でご使用ください。 納期は仕様により異なりますのでお問い合わせください。 50個単位でご注文をお願いいたします。  
仕様の詳細につきましては、仕様書をご請求いただきご確認ください。

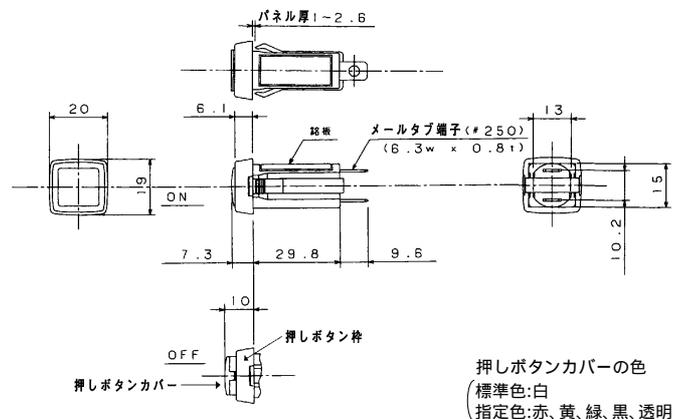
外形寸法図

CP-101、151(電源スイッチ機能有り(ハンドルタイプ))

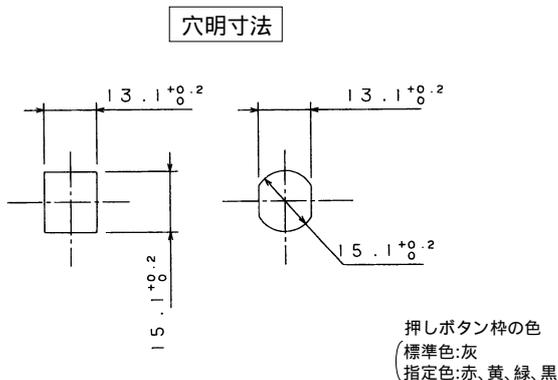


CP-101P、151P(電源スイッチ機能有り(押しボタンタイプ))

CP-101PF、151PF(電源スイッチ機能なし(押しボタンタイプ))



穴明寸法図



動作特性曲線

