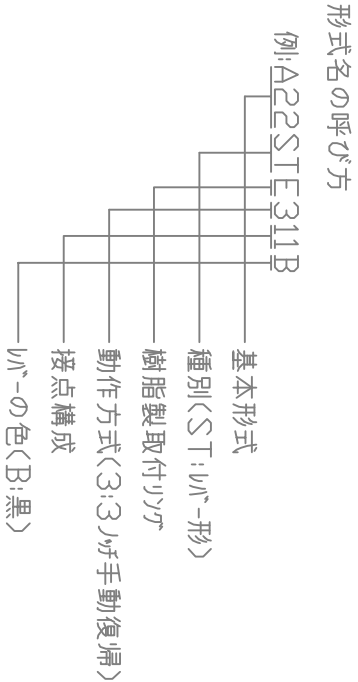


- 注記
- 図はHC形コネクタに付とす。
 - 厚さ 1.5mm2枚、3mm1枚
 - ()内は色記号
 - コネクタ以外の積重ね段数で異なる。
 - この接点構成以外にも製作可能

仕 様	
標準使用状態	周囲温度 -20～55℃
	相対湿度 45～85%
	標高 2000 m 以下
保護構造の種類	IP00[65(防噴流形) 防油形]
定格	定格絶縁電圧 600V
	定格使用電圧 下表参照
	定格通電電流 10A
	定格使用電流 下表参照
等級	閉路及び遮断電流容量による級別 AC-15級
	開閉頻度による号別 0号(1800回/時)
	機械的及び電気的開閉耐久性による種別 3-0種(100万回)
性能	操作部強度 3N・m 1分間
	端子部強度 0.8N・m 15秒間
	操作力 約0.16N・m(接点構成1a1b)
	温度上昇 40K以下
	絶縁抵抗 500V 100MΩ以上
	耐電圧 AC2200V 1分間
	接触抵抗 30mΩ以下
	耐衝撃性 500/100m/s²
	耐振動性 15m/s²
	耐湿性 40℃ 93% 96時間
	耐寒性 -40℃ 72時間
	耐熱性 70℃ 16時間
	最小使用電流 DC5V-5mA

定格使用電圧・定格使用電流		
	AC-15級	DC-13級
	24V	10A
	48V	10A
	110V	6A
	220V	4A
	440V	1.5A



ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY	NOTE
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETER TOLERANCES ON DIMENSIONS * ANGLES * PROJECTION IS TRIGONOMETRY DO NOT SCALE DRAWING					
DRAWING NO.			A22STE3 ※ ※		
DRAWN M.YOSHIMURA MAR 11 2012			SCALE 1/1		
APPROVED JARUGA MAR 11 2012			B-71601A51		