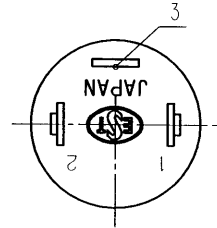
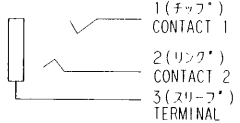


回路図  
CIRCUIT



SPECIFICATION

CONTACT RESISTANCE: 30mΩ MAX.  
 INSULATION RESISTANCE: 100MΩ MIN/500V DC  
 DIELECTRIC STRENGTH: 500V AC FOR 1MINUTE  
 LIFE CYCLE: 5,000 CYCLES MIN.  
 OPERATION TEMPERATURE RANGE: -25°C~80°C  
 INSERTION & EXTRACTION FORCE: 4N~20N  
 (0.4KgF~2KgF)

6	ナット NUT	BSBM	1	Ni
5	スリーブ端子 TERMINAL	BSR t=0.3	1	Ni
4	リングハネ CONTACT 2	FAB-EH t=0.25	1	Au
3	チップハネ CONTACT 1	FAB-EH t=0.25	1	Ni
2	ケース BODY	PBT-G30%	1	
1	メタル METAL	BSBM	1	Ni
LET	PART NAME	MATERIAL	QTY	FINISH

TOLERANCE	SCALE	DATE	DESIG	DRAW	INSPE	APRO
±0.3	4/1	6/1/31	M.K	N.I	S.T	M.K
MODEL 型式	QTY		PART NAME 品名	2.5φ3極シヤック No. MJ070N		
MATERIAL 材質	DRAW. NO 図番			MJ070N		
FINISH 処理	MARUSHIN ELECTRIC MFG. CO., LTD.					

Farnell InOne 5096182