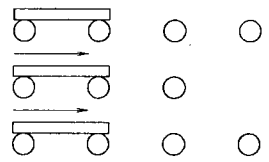


品番 No.	品名 PARTS NAME	材質 MATERIAL	表面処理 FINISH	個数 Q'TY
1	ツマミ	PBT	(黒)	1
2	フレーム	SPCC	クロメート	1
3	キバン	フェノール樹脂積層板		1
4	クランク	銅板	Ag-P	3
5	ばね	りん青銅		3
6	スプリング	ピアノ線		2
7	鋼球			2
8	端子	銅板	Ag-P	11

[仕様]

- 1. 定格 AC125V11A, AC250V5.5A
- 2. 回路 3極4段切替



- 3. 電気的性能
  - 3-1 接触抵抗 20mΩ以下
  - 3-2 絶縁抵抗 DC500Vにて、100MΩ以上
  - 3-3 耐電圧 AC1500Vにて1分間異常のない事
  - 3-4 寿命 定格負荷にて、10000回以上

- 4. 機械的特性
  - 4-1 作動力 12.74N (1300g) 以下

- 5. 半田付けについて  
半田付けは30W~40Wのコテにて3秒以内で行って下さい。又、タンシには力を加えないように注意して下さい。

- 6. ランプ負荷並びに力率60%以下の負荷については  
双方、実負荷で確認をするようにして下さい。

単位 m/m	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 2/1	公差 TOLERANCE UNLESS SPECIFIED ±0.3	品番	332504
DIMENSION	製図 DRAWN	設計 DESIGNED	照合 CHECKED	承認 APPROVED	品名
年月日	年月日	年月日	年月日	年月日	TITLE
SHINDEN 株式会社 SHINDEN CO., LTD.					DRAWING No.
					SDS-3411-25BB