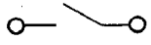


商品仕様書

№ 1

全 2

1. 型式

- 1-1 定 格 10 A 300 V AC
- 1-2 適合規格 電気用品安全法(特定電気用品)
- 1-3 接触方式 銀合金-銀合金 突合わせ接触
- 1-4 回路方式 片切 
- 1-5 結線方式 巻締端子式

2. 保証品質

- 2-1 形状及び材料, 色彩 商品仕様図による
- 2-2 性能
- ・JIS Q 1000に基づき JIS C 8304に適合。
 - ・試験方法はJIS C 8304(屋内用小形スイッチ類)の試験方法による。
 - ・試験場所は常温(5℃～35℃)、常湿(相対湿度45%～85%)状態とする。

温度上昇	開閉接触子 端子部	65℃以下 45℃以下
開閉	10 A 300 V 負荷の力率約0.6 開閉の割合20回/分 15 A 300 V 負荷の力率約0.6 開閉の割合6回/分～10回/分 10 A 100 V～105 V 白熱電球負荷2秒間点灯、20秒間以上消灯	連続10 000回 連続100回 連続100回
絶縁抵抗 (500 V絶縁抵抗計)	・開路状態における同極端子間 ・充電金属部と接地されるおそれがある非充電金属部、 又は人の触れる非充電金属部(人が操作の際触れる 絶縁物を含む)との間	5 MΩ以上
耐電圧	・開路状態において同極端子間 ・充電金属部と接地されるおそれがある非充電金属部 又は人の触れる非充電金属部(人が操作の際触れる 絶縁物を含む)との間	1 600 V 1分間
耐熱	100℃±3℃	1時間放置
端子部強度	トルク強度:1.2 N・m 以上	
アンモニアガス耐久	24時間	

3. 環境条件

- 3-1 使用場所
- ・住宅、事務所などの屋内で使用してください。
 - ・過酷な取扱いを受ける作業場、水気のある屋側、
屋外などでは使用しないでください。
- 3-2 使用周囲温度範囲 -10℃ ～ +40℃

品番

WS3001W

品名

10A角型タンブラスイッチB(片切)

改

9

商品仕様書

№ 2

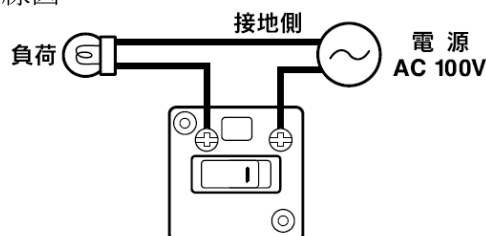
全 2

4. 使用条件

4-1 適用電線

- ・JIS C 3307 600 Vビニル絶縁電線(IV) $\phi 1.6, \phi 2, 2 \text{ mm}^2, 3.5 \text{ mm}^2$
- ・JIS C 3342 600 Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形(VVF) $\phi 1.6, \phi 2, 2 \text{ mm}^2, 3.5 \text{ mm}^2$

4-2 結線図



5. 安全確保のための施工上及び使用上の禁止事項

下記の項目を満足されていない場合のトラブルに関しては責任を負いかねます。

- ・本品の施工及び使用は、必ず本仕様書の記載内容をおまもりください。



誤った施工をされますと器具の動作不良・端子部の異常発熱、発火等の恐れがあります。

6. 品質保証について

6-1 保証期間

- ・本品の品質保証期間は商品お買い上げ日(お引き渡し日)より1年間です。

6-2 保証内容

- ・取扱説明書、本体ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。

6-3 保証の免責事項

- ・保証期間内でも次の場合には原則として有料とさせていただきます。

- (1) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
- (2) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷。
- (3) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び、公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷。
- (4) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷。
- (5) 施工上の不備に起因する故障や不具合。
- (6) 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷。

品番	WS3001W	品名	10A角型タンブラスイッチB(片切)	改	
----	---------	----	--------------------	---	--