

商品仕様書

No. 1

全 7

本仕様書適用品番・品名一覧表

商品品番	品名
WHS2611WKP	ザ・タップ スイッチシリーズ (1コ口) (スナップキャップ・1mコード付) (ホワイト)
WHS2621WKP	ザ・タップ スイッチシリーズ (1コ口) (スナップキャップ・2mコード付) (ホワイト)
WHS2631WKP	ザ・タップ スイッチシリーズ (1コ口) (スナップキャップ・3mコード付) (ホワイト)

1. 型式

- 1-1 定格 15 A 125 V 1 500 Wまで

- 1-2 適合法規 電気用品安全法(特定電気用品)

- 1-3 極数及び極配置 タップ 2極 **||**
キャップ 2極 **||**

2. 保証品質

- 2-1 形状及び材料・色彩 添付商品仕様図による。
- 2-2 性能
 - 試験場所は、常温(5℃～35℃)、常湿(相対湿度45%～85%)とする。
 - 2-2-1 JIS C 8303 及び電気用品安全法で定める性能は、次の各項目に適合する。
 試験方法は、JIS C 8306及び電気用品安全法による。

保持力	10 N～60 N		
温度上昇	30℃以下 (刃と刃受の接触部) 35℃以下 (栓刃部) 65℃以下 (スイッチの開閉接触部)		
開閉性能 (コンセント部)	① 15 A 125 V 負荷の力率約0.6	開閉の割合20回/分	連続 5 000回
	② 22.5 A 125 V 負荷の力率約1	開閉の割合6～10回/分	連続 100回
開閉性能 (スイッチ部)	① 15 A 125 V 負荷の力率約1	開閉の割合20回/分	連続 5 000回
	② 15 A 100 V～105 V 白熱電球負荷	2秒間点灯30秒以上消灯	連続 100回
	③ 22.5 A 125 V 負荷の力率約1	開閉の割合20回/分	連続 100回
絶縁抵抗 (500 V絶縁抵抗計)	・極性を異にする充電金属部間 (ただし、電子部品を外した状態にて)		100 MΩ以上
	・充電金属部と外かく部間		100 MΩ以上
耐電圧	・極性を異にする充電金属部間 (ただし、電子部品を外した状態にて)		1 250 V 1分間
	・充電金属部と外かく部間		1 250 V 1分間

品番	WHS2621WKP 他2品番	品名	ザ・タップ スイッチシリーズ(1コ口) (スナップキャップ・2mコード付) (ホワイト) 他2品番	改	6
----	--------------------	----	---	---	---

商 品 仕 様 書

No. 2

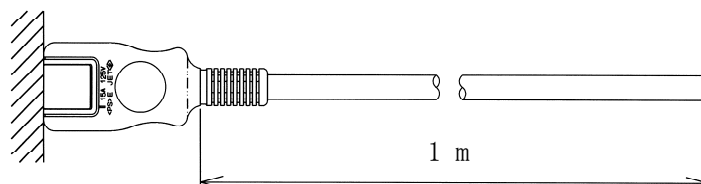
全 7

耐熱性	80℃±3℃ 7時間 (熱可塑性樹脂部) 100℃±3℃ 1時間 (熱硬化性樹脂部)	
刃取付部強度	2本の栓刃を一括して引張荷重を加える	100 N 2分間
栓刃回動性能	15 A 125 V 負荷の力率 約1 折曲速度20回/分 連続1 000回	
外かく押圧強度	600 N 1分間	
振子自重落下	器具を高さ1 mから振子状に木板に衝突させる 3回で外かく破損なし(ただし、角部は除く)	
コード引止部強度 (コード張力除去強度) (電気用品安全法別表第四)	コードと器具の間に引張荷重を加える コードを器具側より5 cmの箇所を保持して押し込む コード接続部のズレ 2 mm 以下	90 N 1秒間 25回 90 N 1秒間 1回
コード引出部強度 (コード口耐屈曲性)	<本項目のみ試験条件としての周囲温度は、15℃～30℃とする> コードの先端に500 gの錘を吊り下げる 屈曲方向：コード短径側 屈曲角度：左右各60° 屈曲速度：40回/分 屈曲回数：連続10 000回(キャップ側) 連続20 000回(テーブルタップ側) 線間短絡せず、心線の断線率20%以下	
電線接続部 ヒートサイクル	25サイクルと125サイクルの温度上昇値の差	8℃以下

2-2-2 その他の性能は、次の各項目に適合する。

(1) コード接続部繰り返し衝撃荷重(キャップ側のみ)

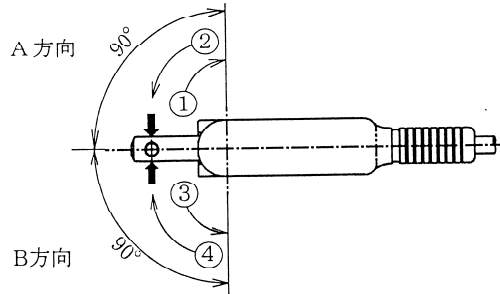
コードと器具の間に20回/分の速さで60 N 瞬時(約0.01秒)の
繰り返し荷重を加える。繰り返し回数:連続3 000回
線間短絡せず、心線の断線率20%以下



品番	WHS2621WKP 他2品番	品名	ザ・タップ スイッチシリーズ(1コ口) (スナップキャップ・2mコード付)(ホワイト) 他2品番	改
----	--------------------	----	--	---

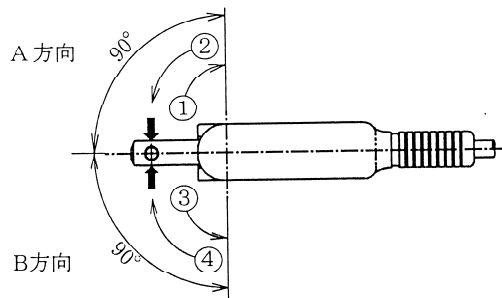
(2) 可動部操作力

栓刃の操作力は、下図の様に可動部操作を10回繰り返した後、垂直方向に力を加える。3 N～15 N



①～②の操作を1回目、
③～④の操作を2回目と数え、
A, B方向交互に行う。

(3) 可動部耐久性



①～②の操作を1回目、
③～④の操作を2回目と数え、
A, B方向交互に行う。

- ・繰り返し回数 連続 1 000 回(無通電)
- ・操作性, その他実使用上支障がないこと
- ・可動接触部の温度上昇は 35 °C 以下
- ・可動部操作力 2 N 以上
- ・折り曲げ速度 10～20 回/分

(4) 消費電力

ランプ点灯時の消費電力: 0.12 W以下

(5) キャップの耐トラッキング性(日本配線システム工業会規格 JWDS 0028準拠)

0.2 %塩化アンモニウム水溶液を滴下させる。 滴下回数: 200滴
発火なきこと、過電流継電器・配線用遮断器は動作しないこと。

品番	WHS2621WKP 他2品番	品名	ザ・タップ スイッチシリーズ(1コロ) (スナップキャップ・2mコード付)(ホワイト) 他2品番	改
----	--------------------	----	--	---

3. 環境条件

3-1 使用場所

- (1) 住宅、事務所等の屋内で使用してください。
- (2) 過酷な取り扱いを受ける作業場、水気のある場所、屋側、屋外等では使用しないでください。

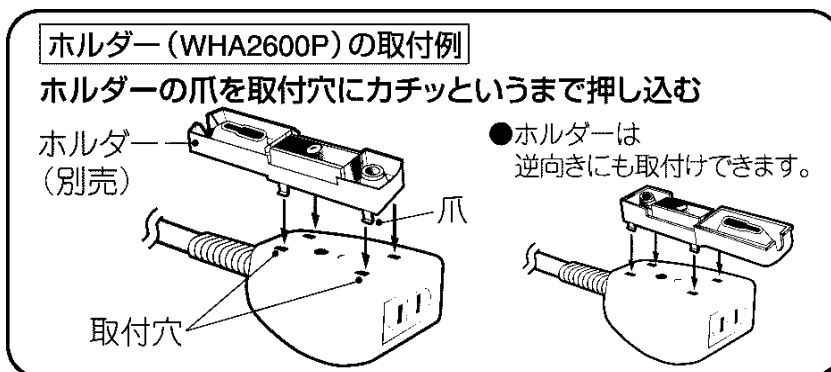
3-2 使用周囲温度範囲 $-10^{\circ}\text{C} \sim +30^{\circ}\text{C}$

(ただし、気候のみの影響による場合は、 $-10^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$)

4. 使用条件

4-1 ホルダーへの取付方法

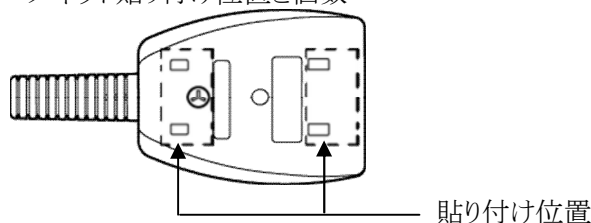
- ※別売のザ・タップシリーズ専用ホルダー (マグネット付) (品番: WHA2600P)
 - ザ・タップシリーズ専用ホルダー (ハンガー付) (品番: WHA26001P)
 - ザ・タップシリーズ専用ホルダー (取付金具付) (品番: WHA26002P)
- をお買い求めください。



4-2 マグネットの使用方法

- ※別売のザ・タップ専用マグネット (品番: WH9000P) をお買い求めください。

(1) マグネット貼り付け位置と個数



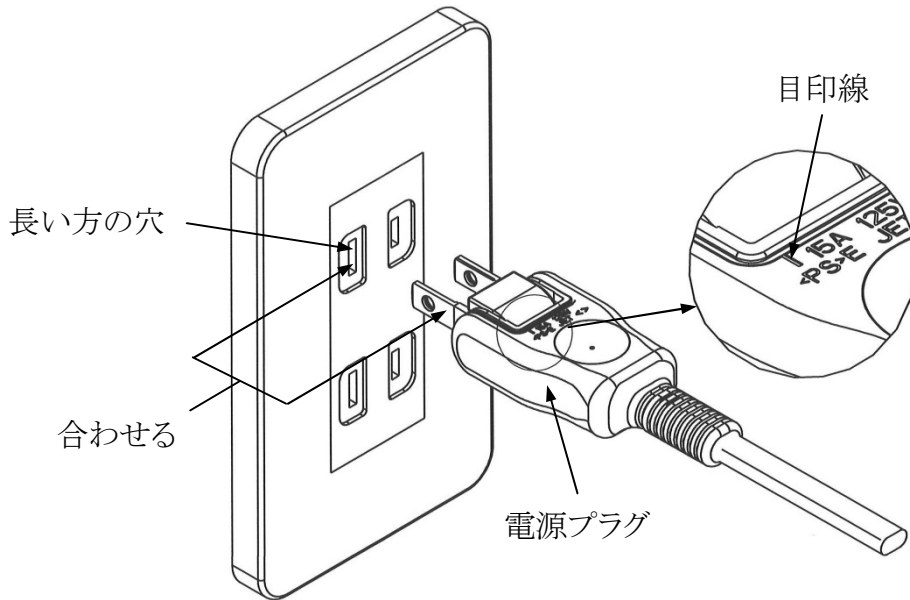
(2) マグネット貼り付け方法

- ① 貼り付け面の汚れや水分をしっかりとふき取る。
- ② マグネットの両端と中央をしっかりと押さえて、24時間以上放置してから使用する。

※詳しくはザ・タップ専用マグネット (品番: WH9000P) の商品仕様書をご確認ください。

品番	WHS2621WKP 他2品番	品名	ザ・タップ スイッチシリーズ(1コ口) (スナップキャップ・2mコード付) (ホワイト) 他2品番	改
----	--------------------	----	--	---

4-3 電源プラグに極性はありませんが、使用機器で電源の極性を合わせる必要がある場合、コンセントの長い方の穴と電源プラグの目印線側を合わせて差し込んでください。

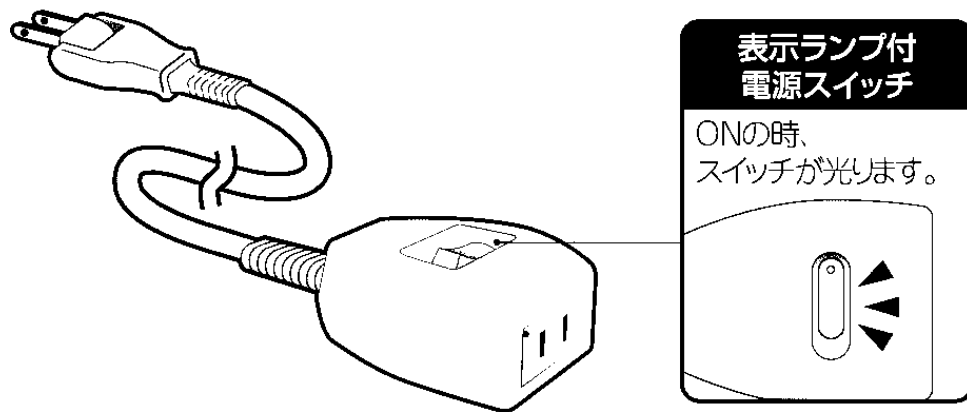


5. 機能

5-1

スイッチ付

電源スイッチにより接続機器が個別にON・OFFできます。



品番	WHS2621WKP 他2品番	品名	ザ・タップ スイッチシリーズ(1コ口) (スナップキャップ・2mコード付)(ホワイト)	他2品番	改
----	--------------------	----	--	------	---

6. 安全確保のための使用上の禁止事項

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。

6-1 定格容量 1 500 W以下でご使用ください。



焼損の恐れがあり、火災の原因となります。

6-2 コードをたばねて使用しないでください。



焼損の恐れがあり、火災の原因となります。

6-3 水のかかる所での使用や濡れた手でキャップを抜かないでください。



感電、火災の原因となります。

6-4 コードをステッフルで固定したり、机の足等ではさまないでください。



断線して感電、火災の原因となります。

6-5 コードを引っ張ってキャップを抜かないでください。



断線して火災の原因となります。

6-6 コードを無理に折り曲げたり、ねじったりしないでください。



断線して火災の原因となります。

6-7 商品に熱いものを近づけないでください。



焼損の恐れがあり、火災の原因となります。

6-8 商品の上に物を置いたり、敷物の下に入れないでください。



焼損の恐れがあり、火災の原因となります。

6-9 被覆の損傷や断線したコードをそのまま使用しないでください。



感電、火災の原因となります。

6-10 ずぼら抜きをしないで、直接器具を持って抜き差ししてください。



器具の破損による感電、刃受ばねの異常開きによる接触不良、異常発熱、発火等の恐れがあります。

6-11 洗剤などを使って拭かないでください。



器具の破損による感電の原因となります

品番	WHS2621WKP 他2品番	品名	ザ・タップ スイッチシリーズ(1コ口) (スナップキャップ・2mコード付)(ホワイト) 他2品番	改
----	--------------------	----	---	---

商品仕様書

No. 7

全 7

7. 品質保証について

7-1 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。

7-2 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、無料修理させていただきます。

7-3 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に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) 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	WHS2621WKP 他2品番	品名	ザ・タップ スイッチシリーズ(1コ口) (スナップキャップ・2mコード付)(ホワイト) 他2品番	改
----	--------------------	----	---	---