

商品仕様書

No. 1

全 3

1. 形式
 1-1 定格 6 A 125 V
 1-2 適合法規 電気用品安全法 (特定電気用品)
 1-3 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 C 8310 (シーリングローゼット) に定める性能は、次の各項目に適合。
 ・ 試験方法は JIS C 8306 (配線器具の試験方法) 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。

絶縁抵抗 (500 V絶縁抵抗計)	極性を異にする充電金属部の間 充電部と外かくの間	100 MΩ以上 100 MΩ以上
耐電圧	極性を異にする充電金属部の間 充電部と外かくの間	1 250 V 1分間 1 250 V 1分間
耐熱性	100℃ ± 3℃ 1時間放置 (熱可塑性樹脂部 80℃ ± 3℃ 7時間放置)	
ねじ端子部強度	端子ねじ締付強度	0.5 N・m
嵌合トルク	嵌合トルク 6回・7回・8回の平均トルク (WG5015 ボディと嵌合した時) 嵌合トルク 2 N・m以下	
静荷重	コードと引掛シーリングボディ (キャップはボディと嵌合状態) の間の引張荷重	250 N 1時間
アンモニアガス耐久	24時間	
ロック部強度	ロック付キャップを取り外す方向	2.5 N・m 1分間
ロック解除釦操作力	ボディと嵌合した状態	50 N 以下

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。
 ・ 過酷な取り扱いを受ける作業所、水気のある場所、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	WG7061	品名	角型引掛シーリングロック付キャップ	改	1
	WG7061W		角型引掛シーリングロック付キャップ (ミルキーホワイト)		

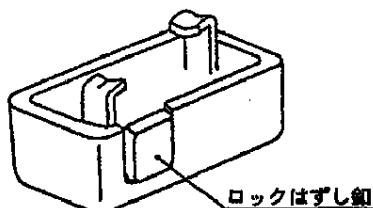
商品仕様書

No. 3

全 3

(2)取外し方法

ロックはずし釦を押しながら、まわしてください。



5. 安全確保のための使用上及び施工上の禁止事項

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。

5-1 使用上の禁止事項

(1)本品の使用は必ず本仕様書の記載内容(3. 環境条件、4. 使用条件)をおまもりください。誤った使用をされますと器具の落下、発熱、発火等の原因になります。

6. 品質保証について

6-1 保証期間

・本品の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)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	WG7061	品名	角型引掛シーリングロック付キャップ	改
	WG7061W		角型引掛シーリングロック付キャップ(ミキ-初付)	

(A-4)

パナソニック電工株式会社 配線器具事業部

(HRC0410, D01, 26, 081001)