

# 防水型ミニヒューズホルダ

## Sealed Mini Fuse Holder

IP67 定格の防水機能を備え、激しい振動や衝撃にも耐えるコンパクトなヒューズホルダ

Compact, IP67-Rated Waterproof Fuse Holder Can Withstand Severe Vibrations and Shocks



### ■ 機能性と省スペース性を両立

コンパクトなサイズながら、内部に2個のアクティブヒューズと2個の予備ヒューズを収容できます。上部カバーに加え、取り付けクリップもラインアップしており、設置場所を限定することなく簡単に取り付けできます。市販汎用品の取り付けブラケットもお使いいただけます。

### ■ 防水・防塵性や堅牢性、耐衝撃性を実現

IP67の防水・防塵性能を実現しました。また、激しい振動や機械的衝撃にも耐える熱可塑性樹脂を採用しており、二輪車をはじめ、建機、農機、トラックといった商用車にも安心して使用できる堅牢性と耐衝撃性を提供できます。

### ■ 市場実績が豊富なMCP2.8mmを採用

端子は低コストで市場実績も豊富なMCP2.8mmを採用。各ATMミニヒューズブレード端子の両側には複数の接点を持たせており、安定した電氣的接続と確実なヒューズ保持性能を実現します。

Despite its compact size, this fuse holder can accommodate two built-in active fuses and two spare fuses. Its top covers and mounting clips are included in our lineup, making mounting a snap. Additionally, you can use these with commercially available, general use mounting brackets. This IP67-rated waterproofing and dustproof fuse holder is also manufactured with thermoplastic resin, which provides the robustness and impact resistance that can withstand the severe vibrations and mechanical shocks on motorcycles, construction equipment, agricultural equipment, trucks, and other applications. We also use MCP 2.8 mm terminals that have been proven in the market. The multiple points of contact on both sides of all our ATM mini fuse blade terminals provide a stable electrical connection and secure fuse retention performance.

その他の特長	Other Features	スペック	Specifications												
<ul style="list-style-type: none"> <li>各種オプション構成部品をラインアップ 端子、端子挿抜工具、ヒューズ取り外し工具、 取り付けクリップ</li> <li>取り付け機能内蔵、または取り付けクリップに対応する ダブテールを用意</li> <li>極めて堅牢なシールインターフェースを実現</li> </ul>		製品規格	108-72108												
		端子圧着規格	114-72110												
		Part Numbers													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>製品仕様</th> <th>Performance Specifications</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>防水性能</td> <td>IP67</td> </tr> <tr> <td>絶縁抵抗</td> <td>100MΩ Min.</td> </tr> <tr> <td>ヒューズタイプ</td> <td>ミニヒューズ</td> </tr> <tr> <td>予備ヒューズ数</td> <td>2個</td> </tr> <tr> <td>使用温度範囲</td> <td>-40~125℃</td> </tr> </tbody> </table>	製品仕様	Performance Specifications	防水性能	IP67	絶縁抵抗	100MΩ Min.	ヒューズタイプ	ミニヒューズ	予備ヒューズ数	2個	使用温度範囲	-40~125℃		ヒューズホルダ	
	製品仕様	Performance Specifications													
	防水性能	IP67													
絶縁抵抗	100MΩ Min.														
ヒューズタイプ	ミニヒューズ														
予備ヒューズ数	2個														
使用温度範囲	-40~125℃														
ハウジング ブラケット取り付け用	2066046-1														
クリップ取り付け用	2066046-2														
		カバー													
		上面25A&15A表記カバー	2066502-1												
		上面25A&10A表記カバー	2066502-2												
		無地(電流値の表記無し)カバー	2066502-3												
※その他、各種オプション構成部品を用意しています。															

### お問い合わせ先

ICT  
 044-844-8756 (+81-44-844-8756)  
 contact\_auto\_jp@te.com

その他、製品資料の請求・本誌への要望・お届け先住所の変更については、裏表紙にあります [アンケートフォーム] URL よりお問い合わせください。