

新製品

SANYODENSHI

## 防災・減災・国土強靱化に対応

### 耐水型機器收容盤

EAW-001

近年異常気象による大規模浸水・土砂災害等の激甚災害の被害が全国的に拡大しており重要インフラ設備の機能強化が全国的な重要課題となっています。

耐水型機器收容盤は、屋外に設置された重要機器を水没による破損から守り、水害からの復旧の迅速化および復旧コストの低減に貢献します。

#### 耐水性機器收容盤の特徴

1. ベースフランジより1.5mの高さまで水の流入を防ぎ機器の運用が可能
2. 筐体は構造部材にアルミニウム合金を使用した溶接一体構造
3. 前面扉は特殊パッキン及び構造により水密性を確保



## ◆仕様

項目	内容
材質仕様	筐体(アルミニウム合金) 19インチマウント金具(ステンレス鋼)
表面処理	エポキシ系塗料(内・外面)×2回、ポリウレタン系塗料×2回(外面)
塗装色	N7近似(外面)／N6近似(内面)
防水性能	IPX7相当(ベースフランジより1.5m)
本体重量	約160kg以下(筐体のみ、付属品を除く)
外形寸法	(W)774mm×(D)802mm×(H)1,995mm

### Point1



- ケーブル引込口は電線貫通金物を使用しケーブル側板貫通部の水密を確保しております。

### Point2



- 19インチラックマウントを金具を使用しておりますので盤内設置も容易に行えます。

※JIS/EIAJ両金具の方ご用意しておりますのでご注文時にご指定下さい。

お問合せ

製造・販売元

 **山陽電子工業株式会社**

岡山県岡山市中区長岡4-73

電話 086(279)7972

FAX 086(279)6742

Email: otoiawase@sdk-kk.co.jp

※記載の仕様・外形・塗装色等は、製品の改良のため予告なく変更する場合がございます。  
※商品の色は、印刷の特性上、実際とは異なる場合がございます。

2021.6現在