

# TPS-P07-WT5

## Washer Pump & Tanks 5L for TPS-P07 Series

ウォッシャーポンプ&タンク5L TPS-P07シリーズ専用

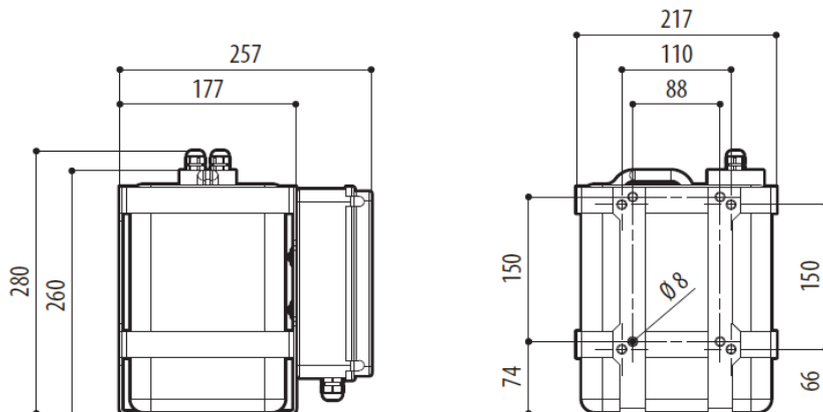


\*本製品は、TPS-P/HDシリーズ用のウォッシャーです。  
弊社PTZカメラと接続し、RS485でリモート制御可能

### その他モデル

TPS-P07-WT23	標準品 汲み上げ5mまで
TPS-P07-WT23M	汲み上げ11mまで
TPS-P07-WT23H	汲み上げ30mまで

材質	タンク:ポリエチレン、メタルケージ:ステンレススチール
重量	3.8kg
外形寸法(WxHxD)	217x272x254 mm
使用電源/消費電力	AC24V 1.8A / AC120V 0.6A / AC230V 0.3A *FUSE挿入位置にて選択可
貯水容量	5リットル
揚水能力	(流量目安) 1L/分 ※継続吐出しの場合 ※実際の流量は、ポンプとワイパーの距離によります。
チューブ	長さ 5m 径 外径 6mm、内径 4mm
ケーブルグランド ノズル	材質 ゴムの類 ※紫外線硬化対策済 M20(適合ケーブル径7-13mm)x1、M16(適合ケーブル径5-10mm)x3 付属
周囲温度	-10℃~60℃(不凍液使用時)      -25℃での運用実績あり 水温が3℃未満の場合は、車両用の不凍液などを水に入れてご使用ください。
防水防塵保護等級	IP66 EN60529
適合規格	電気安全性(CE): EN60950-1、EN62368-1 電磁両立性(CE): EN50130-4、EN61000-6-3、EN55032(ClassB)、FCC part15(ClassB) 屋外設置(CE): EN60950-22 EAC



### ■ウォッシャーの制御について

- ①通常の制御方法: 対応するPTZカメラのウォッシャー端子と結線し、RS485コントローラ(TPS-SCTJ)のWASHERボタンにて制御
- ②コントローラを使用しない制御: お客様にて、ON/OFFスイッチをご用意いただき、ウォッシャーへの電源線に取り付けます。  
スイッチを入れるとウォッシャーポンプが水を押し出します。

製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

Apr-23

株式会社スリーディー

154-0004 東京都世田谷区太子堂4-1-1 TEL:03-5431-5971 FAX:03-5431-5970 e-mail:info@3d-inc.co.jp