

THS-G-WT23/THS-G-WT23M/THS-G-WT23H

Washer Pump & Tanks 23L

ウォッシャーポンプ&タンク23L THS-G-W24/THS-V300-WH用



モデル

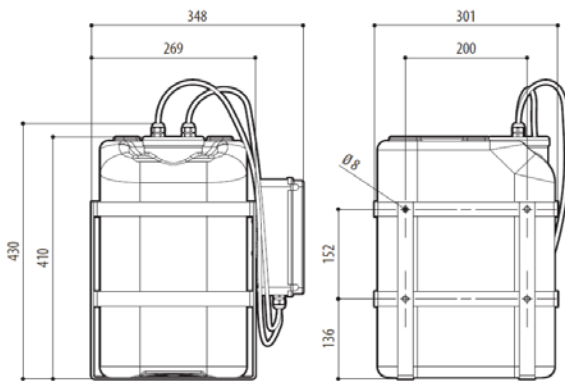
THS-G-WT23	標準品 汲み上げ5mまで
THS-G-WT23M	汲み上げ11mまで
THS-G-WT23H	汲み上げ30mまで

※THS-G-W24 ワイパー、もしくは、THS-V300-WH ワイパー付カメラハウジングとセットで取り付けください。

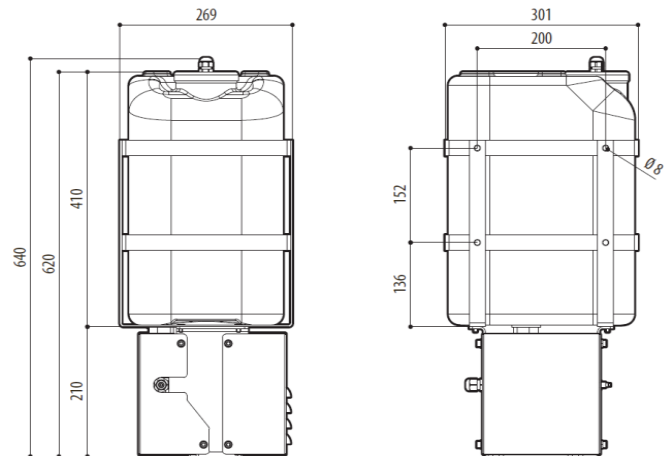
※ノズルは、上記製品に付属しています。

	THS-G-WT23	THS-G-WT23M	THS-G-WT23H
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SUS316L		
重量	5.4kg	5.9kg	13.9kg
外形寸法(WxHxD)	301x430x348mm		301x640x269mm
使用電源	AC24V/AC120V/AC230V	AC24V/AC120V/AC230V	AC230V
消費電流	最大1.8A / 0.6A / 0.3A	最大3.8A / 1A / 0.5A	最大2A
貯水容量	23リットル		
揚水能力	(流量目安) 1L/分 ※継続吐出しの場合		3L/分
	※実際の流量は、ポンプとワイパーの距離によります。		
ホース(チューブ)材質	TPU 熱可塑性ポリウレタン		
ホース(チューブ)の長さ	5m	11m	30m
設置高さ	5mまで	11mまで	30mまで
水位センサー	-	-	付帯 *水位低下時動作停止
周囲温度 最高温度	60℃	60℃	60℃
通常動作 最低温度	-10℃	-10℃	-10℃
動作可能 最低温度	-25℃	-25℃	-
	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	IP66 EN60529	IPX4 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		

THS-G-WT23/ -23M 汲み上げ5m/11mタイプ



THS-G-WT23H 汲み上げ30mタイプ



■ウォッシャーの制御について

カメラハウジングTHS-G用のワイパーTHS-G-W24か、ワイパー付きカメラハウジングTHS-V300-WHなどと組合せます。

ステンレス製モデルもあります。

ドライコンタクトで接点制御します。

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。押ししている間、水は送出されます。

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。

Dec-24