

QP動力噴霧機シリーズ

Matsusaka

QP-PowerSprayer

QP動力噴霧機の新ラインナップ!!

QP-PS25/GB131セル

リチウムイオンバッテリー搭載 セル仕様 登場!!

- ◎リチウムバッテリー搭載のコンパクトボディ!
- ◎運転中に自動充電するので充電は不要!
- ◎小型軽量!配線も不要!
- ◎楽々スイッチONでエンジンスタート!



リチウムイオンバッテリー内蔵型のコンパクトなコントロールパネル。



鉛バッテリーや配線が無くスッキリした外観。

QP-PS25 セル始動登場!!

●基本性能

- ・ 定額電圧：12.8V 定額容量：1.0Ah
- ・ 充電方法：運転中自動充電
- ・ 充電時間：30秒/1回始動分(空っぽから満充電まで40分)
- ・ 自己放電：約5%/年(常温保管) ⇒ 1年以上放置しても十分始動可能
- ・ 始動可能温度：0°C～(エンジン単体試験)
- ・ 使用温度 充電：5°C～40°C 放電：-10°C～60°C

この温度範囲外でも充放電は可能ですが、容量が低下する原因となります。
また、作業機械負荷によって始動困難な場合有り。

●リチウムイオンバッテリーのメリット

- ・ 小型、軽量にも関わらず大電流での充放電が可能です。
- ・ 鉛バッテリーを搭載するスペースが無いのでとてもコンパクトです。

QP-PS25 動力噴霧機 セルリコイル仕様

製品名	QP-PS25 セルリコイル仕様	
梱包寸法	680×530×415 (L×W×H) mm	
製品寸法	645×475×355 (L×W×H) mm	
本体重量	約37 kg	
最高圧力	3.9 (40) Mpa (kgf/cm ²)	
吸水量	10～20 (L/min)	
回転数	700～1100 (r. p. m)	
所要馬力	1.5 (2.1) kw (ps)	
ベルト規格	8/A×2 (inch)	
吐出口ネジ径	G 1/4 (8.5)×2 [口径:ネジ 規格(mm)×個数]	
搭載エンジン	MEiKiPOWER・GB131セルリコイル仕様	
標準 付 属 品	吸水ホース・余水ホース	G 3/4×3.0 [口径:ネジ 規格×長さ:m] G 1/2×2.4 [口径:ネジ 規格×長さ:m]
	工具	調整スパナ・十字ドライバー・両口スパナ
	部品	・Vパッキン ×9 ・バルブパッキン×6
	ストレーナー	有り

※掲載の製品外観・仕様は変更されている場合があります。ご購入時は「製品仕様・搭載エンジン・始動方式等の詳細」は別途必ずご確認ください！



株式会社 **マツサカエンジニアリング**

<http://www.qp-pump.com>

本社 〒101-0023 東京都千代田区神田松永町23番
TEL: 03-3257-6130 FAX: 03-3257-6129
工場 〒519-2166 三重県多気郡多気町野中2155
TEL: 0598-39-3211 FAX: 0598-39-3131



お問い合わせ、ご用命は：