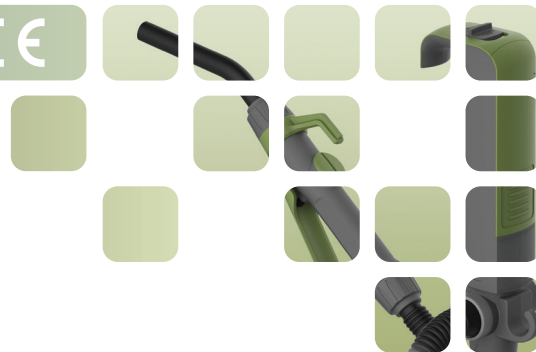


電動式ポンプ (DEP-1504-12V)



仕様

- 電源：AC/DCアダプタ(家庭用100V)
- 吐出量：約12リットル/分
- 吐出ホースの長さ：約2.5m
- 使用可能な液体：軽油、尿素水(アドブルー)、水、灯油、不凍液、洗浄液、水石鹼、殺虫剤、農薬、水肥料。

PATENTED

KOREA / JAPAN / U.S.A

EU • AUT • DEU • POL
 • BEL • GRC • PRT
 • BGR • HUN • ROM
 • HRV • IRL • SWE
 • CYP • ITA • SVK
 • CZE • LVA • SVN
 • DNK • LTU • ESP
 • EST • LUX • GBR
 • FIN • MLT
 • FRA • NLD

OTHER COUNTRIES
 PATENT PENDING



APPLICATION



4 ノズル収納構造

- ポンプ使用後、吐出ホースを簡単に収納可能な構造
- 垂直、水平どちらでも収納が可能



5 様々なノズルヘッド

- 用途に応じてノズルのヘッドを交換して使用
- シャワー、ストレート、どちらでも使用可能



6 ノズルレバー

- 目的に応じて、レバー位置が変更可能な構造



注油用
レバーを引くタイプ



園芸用
レバーを押すタイプ

7 回転式接続構造

- 使用中にホースがねじれないように、連結部が360度回転する構造に設計。



1 大型スイッチ採用

- オン、オフ用のスイッチの形状を大きくして操作が容易



2 フックタイプハンドル

- ハンドルの形がフックタイプのポンプ使用時、容器にかけたり、使用后収納が便利な構造



3 電源オプション

- AC/DCアダプタ：DC12V(家庭用100V使用)

8 高性能DCモーター採用

- 高性能小型モーターの採用で、大容量の小型ポンプの開発を実現



9 ポンプ保護用フィルター採用

- 吸込口に各種フィルターを施して、ポンプの損傷を防止し汚水を排出水槽の水替え、容器や配管からの水抜き、ボートでの作業等に使用
- フィルターはステンレス網を採用し、腐食に強い

