

生産物賠償責任 (PL) 保険付

## F-59

### 12V専用

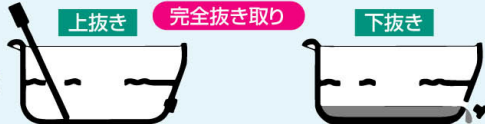
# ENGINE OIL CHANGER

# E.O.C. イオック

# 電動式エンジン オイルチェンジャー



### 特長 廃油上抜き方式



残油もスラッジもスッキリ抜き取り。ドレンプラグより下は残ってしまう。

**作業環境** 上抜き 手や衣服、作業場所を汚さない。

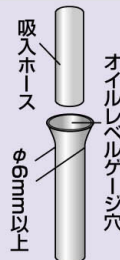
下抜き 廃油の飛び散りが避けられない。

**作業性** 上抜き リフトアップ不要の簡単作業。作業時間も大幅短縮。

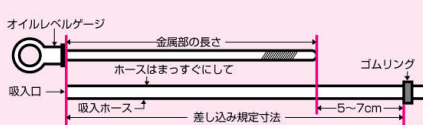
下抜き リフトアップやドレンプラグの確認が面倒。時間もかかる。

### ご注意

- オイルパンの型状及び車輛装備品(オイルレベルセンサー等)により吸入ホースが底まで入らない車種もあります。ディーラー等でご確認の上、使用してください。
- オイルレベルゲージ穴径 付属の吸入ホースは直径6ミリになっております。オイルレベルゲージ穴径、直径6ミリ以下の車種には使用出来ません。



- 差し込み規定寸法(オイルレベルゲージ差し込み金具部の長さ)+5~7cm※吸入ホースの曲がり直し、まっすぐにしてから寸法を設定し、確認してください。



### ■オイルチャージャー仕様

モーター規格	JOHNSON 683G
入力電圧	DC12V
動力電流	0.5A(無負荷時)/1.5A(使用時)
1500mlオイル動作時間	(約)8.5分
吐出量	(オイル温度20°の場合)700ml/分
	(オイル温度25°の場合)1000ml/分
	(オイル温度60°の場合)1600ml/分
部品明細	吸入ホース4φ(内径)×6φ(外径)×800mm 排出ホース8φ(内径)×10φ(外径)×2000mm
電源コード	1.5m(バッテリークリップ)/ヒューズ(5A)
モーターポンプ	ロータリーポンプ
カートン入数	10
商品サイズ・重量	200(W)×145(H)×102(D)mm/940g
パッケージサイズ	209(W)×154(H)×150(D)mm
JANコード	4906918201644
ITFコード	0104906918201643
標準価格	オープン価格

※本製品の仕様及び装備・カラーは改良の為、予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。商品は掲載写真と色が若干異なる場合があります。