

ISO14001 認証取得工場で採用実証済み装置です。

## エアコンプレッサドレン小形浄化装置

# ドレンブレイクリーン

(有) クリーン科学



### 特長

#### 環境浄化への先進性

厳しい排水基準、油分濃度 3 ppm 以下を保証する高性能装置です。

#### 設置場所をとらないスリム化

効率よい特殊処理フィルター採用によりスリム化実現。

#### 重力方式による動力不要

電気や機械の能力が無いので殆ど故障が無く保守管理が楽です。

#### フィルター交換が簡単

パック及び小形槽ごと取替です。

### 仕様

形 式		DBC-04	DBC-08	DBC-16	DBC-37
適用コンプレッサ (合計)		4KW以下	8KW以下	16KW以下	37KW以下
処理後油分濃度		3ppm以下			
周囲温度		0℃ (凍結なきこと) ~40℃			
フィルター	個数	1袋	1袋	1セット (1袋+C1本)	1セット (1袋+D1本)
	交換	約1年			
ドレン入口	口径	Rc1/4ボールバルブ+Φ12ホース継手			
処理水出口	口径	PT1/4×Φ8ホース口 (ホース付)			
外形寸法 (cm) (幅×奥行き×高さ)		26×28×36	25×34×41	35×27×82	46×35×100
重量 (kg)	空	4	7	13	25
	運転	11	17	34	60

※フィルター交換は原水油分濃度200ppm、コンプレッサ稼働時間12時間/日を基準にしています。  
形状、色彩は写真と多少異なる場合もありますのでご了承下さい