

15分間の🕒

浮上油回収量比較

タンク寸法
375×625×85 (約20L)



製品仕様

機種名 ※1			
浮遊物・浮上油回収装置 E-FTD (ステンレスタンク仕様)	浮遊物・浮上油回収装置 WD-A (ステンレスタンク仕様)	浮遊物・浮上油回収装置 E-WKS (ステンレスタンク仕様)	浮遊物・浮上油回収装置 MS-A (ステンレスタンク仕様)
外形寸法			
505×342×1046H (突起部含む)	531×431×1336H (突起部、専用台車含む)	319×309×440H (突起部含む)	600×520×1430H (突起部、専用台車含む)
分離層寸法			
240×190×213H (約4.5L) 廃油缶容量 約10L (オートストッパー作動容量約7L)	280×146×255H×2段 (約16L)	240×190×158H (約4L)	280×135×255H (約8L)
重量 (タンク空時)			
50kg	40kg (専用台車含む)	9kg	60kg (専用台車含む)
駆動源			
エア (標準圧力0.3MPa)	エア (標準圧力0.3MPa)	エア (標準圧力0.3MPa)	電気200V(25W) ※2 エア (標準圧力0.3MPa)
ポンプ			
エア駆動ダイヤフラムポンプ 最大吐出32L/min (E-WKS : 最大吐出20L/min)			
フロート			
φ75球型2個 (3個タイプもあり)			
接続配管口径			
吸入口 : φ12mm	環流口 : φ19mm (E-WKS : φ25mm)	廃油口 : φ25mm	
処理液			
工作機械等の水溶性切削液・洗浄液・焼入液・工場廃液等 (固形物を除く) ※3 洗浄液等を高温にてお使いになる場合は別途ご相談ください。 耐熱温度 0℃～50℃ (凍結なきこと 高温仕様有)			
設置条件			
戻り口の高さを、タンク液面より高い位置に設定し、平坦な場所 ※4 ※5			

※1 水槽部 (分離層) のみステンレス製です。ポンプカバー、台車等は鉄製が標準となります。 ※2 100Vオプション可。
 ※3 使用用途はメーカーにご確認下さい。 ※4 キャスター付のタイプは、移動しないように固定し使用して下さい。
 ※5 屋外に配置する場合、直射日光及び風雨を避けてご使用下さい。