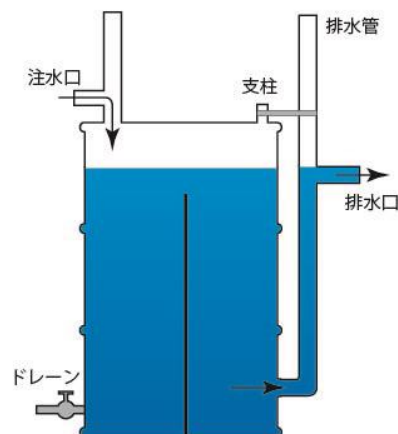


DD (ドラム ダート) トラップ

重力式油水分離槽

油、砂泥、スラッジなどを 比重分離で 注水口から流し込まれた原水から取り除きます。
手運びで設置や移設ができ、軽トラックやワンボックスカーで運搬できます。
油の流出事故現場でも 排水設備でも、屋外屋内を問わず、幅広く使えます。交換資材もありません。



処理水量	0.5～1t/h (参考値)	原水濃度、要求処理精度による)
寸法	幅(直径) 約 62cm	高さ (本体部) 約 87cm (パイプ高さ) 約 127cm
重量	湛水前 約 27kg	湛水後 約 200kg
主な材質	(本体) 塗装亜鉛メッキ鋼板	(パイプ) 塩化ビニル (バルブ) 砲金

(仕様は予告なく変更することがございます)

使い方 配管を組み立てて 注水口から適切な量で注水すれば、排水口から処理された水が出てきます。

本品は大量の油やスラッジをおおまかに除去する器材です。

油やスラッジを精密に除去したいときは、後処理が必要です。

弊社では「DD フィルター」「コプラオイルフィルター」などを御提供しております。

メンテナンス

油が内部に溜まってきたら、通水を止め、上蓋をあけて、油をオイルマットやヒシヤクで除去します。

処理水の濁りが濃くなってきたら、通水を止め、沈殿物、浮遊物を 水ごとドレーンから流し出してください。

尚、本装置を移設する時、本装置の中の残水に現場用凝集剤（オイルロックスなど）を入れて攪拌し、ドレーン口で綿や布で受けて処理水からフロックをこしとれば 現場放水できるレベルにまで油や汚濁物質を除去することができます。