

特 殊 機 材 ②

大気、水を浄化する**環境負荷低減装置**をご紹介します。

【VOC処理装置】

施工時に排出されるVOCガスを大気中へそのまま放散させないためのユニットです。
最大250m³/hの処理能力を発揮し、環境負荷低減の一助となります。

排気能力	1500m ³ /H
ガス処理量	250m ³ /H
寸法（高さ×幅×長さ）	4000×2200×6500(mm)
総重量	約9000kg
電源（電圧、周波数）	AC200V、50/60Hz
その他	耐圧防爆構造、運搬時は 10tトラックに載るよう分解
保有台数	2台



【ブリコート式ろ過装置】

洗浄時に排出される廃油水を、産廃とせず、構内排水できるよう、ろ過する装置です。
最大50m³/hの水量を処理します。
ユニットに関連した角槽や、ポンプ、ホースなどの付帯設備も用意しております。

メーカー	日本エンパイロ工業株式会社
型式	DF-200S
濾過使用圧力	0.1～0.15 MPa
対象排水	油洗浄排水
対象排水量	50m ³ /h
対象排水濃度油分	5～10 mg/L
対象排水濃度SS	5 mg/L
使用活性炭	粉末活性炭
寸法（4号機）	W 1,765 × D 2,495 × H 2,100 (mm)
重量（4号機）	1,900kg
保有台数	3台

