

「瞬時」に路面を乾燥させる装置

アースドライヤー

ED-3000C



強力
バーナー
6機搭載

革新と先進の
新しいムーブメント

ISHIKARI



強力バーナ(1基あたり138,000kcal/h)が6基搭載。



操作パネルは機能的に配置され、快適な作業ができます。

特徴

- 運転操作が簡単、すべての操作が手元でOK。
- 安全で、作業性能が高く、小型で経済的です。
- 防音型で騒音が小さく夜間、町中での作業も可能です。



バーナ部は折りたたみためによりコンパクトな設計になっています。



■ ED-3000C仕様

機体寸法	全長	4,310mm	バーナ部	バーナ型式	ガンタイプバーナ
	全幅	3,000mm(サイドフレーム格納時2,000mm)		点火方式	自動放電点火
	全高	2,250mm(投光器を除く1,420mm)		発熱量	138,000kcal/h×6コ 合計828,000kcal/h
	重量(空)	2,200kg		使用燃料	白灯油(JIS1号灯油)
走行部	走行速度	0~4.8km/h	加熱部	燃料消費量	17.3ℓ×6=103.8ℓ/h
	駆動方式	4輪駆動 HST(無段変速)		燃料タンク容量	340ℓ
	タイヤ(前、後)	600-9スノータイヤ(ノーバンクタイヤ)		安全装置	エアフロースイッチ、電磁弁
発電機	型式	デンヨー TLG-18SPY	油圧部	加熱温度	炎先端で 800~900℃
	定格出力	15.0kVA(12kW)		炉体寸法(本体)	幅 2,000mm 長さ 1,500mm
	定格電圧	200V	装備品	炉体寸法(サイド)	幅 500mm 長さ 1,500mm(左右同じ)
	定格電流	43.3A		バーナ1基加熱幅	幅 500mm
	定格周波数	50Hz		炉体昇降方式	単動シリンダー
	単相補助出力	単相100V、3kVA		サイドフレーム上下方式	復動シリンダー
	エンジン	ヤンマーディーゼル 3TNE74		油圧ポンプ	3.6cc 140kg/cm ²
	型式	4サイクル水冷		投光器	100V、500W×4灯
	気筒数	3気筒		消火器	AK×C6M×2
	定格出力	20.5PS/3,000rpm		前照灯	12V-35W×2
燃料	軽油	回転灯		100V-35W×1	
燃料タンク容量	50ℓ	付属品		シートカバー	一式
潤滑油量	4.1ℓ				
バッテリー	12V-36Ah(55B24L)				
乾燥重量	415kg				

安全作業 取扱説明書をよく読んでケガのない様注意しましょう。

● 外観および性能を改良のため予告なく変更する場合があります。

■ 総発売元



檜崎産業株式会社

北海道支店 建設機械部
〒060 札幌市中央区北2条西4丁目 北海道ビル2F
TEL011-271-5231 FAX011-231-5173
(支店) 旭川 (営業所) 苫小牧・帯広

■ 製造元



健康な製品創りを目指す.....

石狩造機株式会社

本社・工場 / 北海道空知郡栗沢町由良2番7(工業団地内)
☎(0126)45-2815(代表) FAX45-3515
部品センター / 北海道空知郡栗沢町由良735の4
☎(0126)45-3355 FAX45-4417