



仕様	
形式	台車走行式ロープ除塵機
水路寸法	汚水池 幅1800mm×深 約3484mm×2水路 雨水池 幅2300mm×深 約3484mm×4水路
スクリーン	目幅100mm×取付角度70°
速度	接揚 1.0m/分
	走行 1.2m/分 / 7.8m/分 (スプロケットの交換により選択)
接揚能力	0.17m ³ /回
駆動装置	接揚用 トルクリミッタ付サイクロ減速機 プレーキ付 CHHM5-6180DB-EPTL-B-185 3.7kW
	走行用 サイクロ減速機 プレーキ付 CHHM1H-6130DB-EP-B-104 1.1kW×2台
	閉閉用 LPTC2000 M4K2J-TK 1.5kW 推力:19.8kN ストローク:400mm V=60mm/s
レーキ幅	1282mm
ワイヤーロープ	φ12 IWRC6×Fi(29) SUS304 SB種
走行距離	約12.5m (走行レール長さ約16.8m)
電源	3φ×200V×60Hz
台数	1台
機械的保護装置	過巻防止用リミットスイッチ
	走行接揚位置検出用リミットスイッチ
	転倒防止装置
	接揚過負荷防止用減速機内蔵トルクリミッタ
	ワイヤ緩み検出用リミットスイッチ
	走行逸走防止用リミットスイッチ
	閉閉過負荷防止用減速機内蔵推力リミッタ
ケーブル緩み検出用リミットスイッチ	

