



キープラン

項目	仕様
形式	中央駆動懸垂形
槽寸法	17900mm×4500mm×3000mm
掻き寄せ速度	約2 m/min (外周)
駆動装置	電動機直結型サイクロ減速機 (プレミアム高効率仕様) 形式CVVM1-6255TA-EPTL-53621 トルクリミット設定トルク 25000N・m 0.75kW×4P×220V×60Hz
機器質量	15000kg
数量	1台

番号	名称	数量	材質	配享
20	手指	1式	SUS304	ボルト取合い構造
19	階段・踏板	1	SS400	
18	歩廊 (床板)	1式	SUS304	CPL4,5
17	駆動装置カバー	1	SUS304	t2+防音材付
16	スカムボックスブラケット	2	SUS304	t6
15	スカムボックス	1	SUS304	t6
14	スキマーアームブラケット	1	SUS304	t6
13	スキマーブレード	1	SUS304	t6
12	スキマーアーム	1	SUS304	t6
11	フィードウェルサポート	2	SUS304	L75×6
10	振れ止	1	SUS304	
9	レーキ (先端部)	2	SUS304	t6
8	スクレーパ	36	ネオレンゴム	t6
7	ブレード	36	SUS304	t2
6	レーキ	18	SUS304	t6
5	レーキアーム	2	SUS304	t6
4	フィードウェル	1	SUS304	t6 曲 2分割
3	主軸	1	SUS304	φ318.5×t10.3
2	ブリッジ	1	SS400	H600×200×11/17
1	駆動装置	1	市販品	CVVM1-6255TA-EPTL-53621