

# 切削液が節約できる！

チップキャッチシリーズに **脱水機能付** のモデル登場！

脱水機

## CHIP DRY SQ

鋳物専用

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

鋳物の切粉をしぼり、  
切削液を循環再利用。  
切削液が節約できるので  
補充回数も少なく  
手間も削減！



### 特徴 1

二重構造のケーシング底板は耐摩耗鋼板を使用。

### 特徴 2

確実に切粉を送るためスクリーンの先端付近で羽根のピッチが変化します。

### 特徴 3

スクリーンの排出部先端は耐摩耗用溶射を施工。

### 特徴 4

ホッパー排出部の出口パイプには負荷を軽減する特殊ガイドを内設。

### 特徴 5

切粉の流動性を考慮した開放型シュート。

### 特徴 6

絞られた切削液を効率よく機外へ排出出来る構造を採用。

切粉 1



切粉の高比重  
1.2

切粉 2

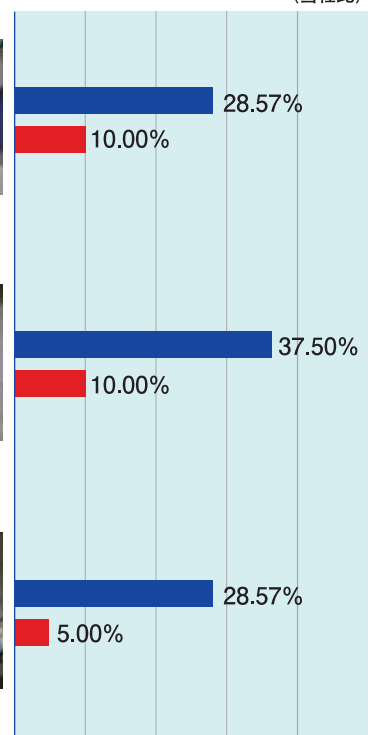


切粉の高比重  
0.7

切粉 3



切粉の高比重  
2.45



■ 標準コンベヤー切粉排出時の含水率  
■ CHIP DRY SQ 使用時の含水率