

COOLANT SEPARATER SYSTEM

クーラントセパレーターシステムコンベヤー

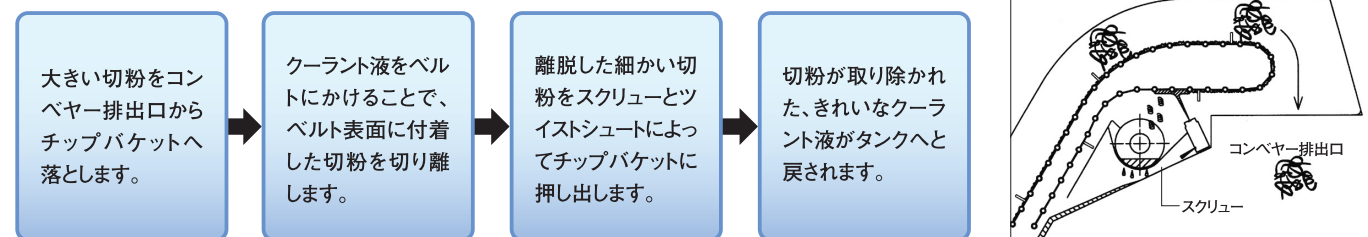
CHIP CATCH III CHIP CATCH SYSTEM チップキャッチ システム



特長

- 1 ベルトに付着して持ち帰ってしまう切粉を、このシステムで回収します。
- 2 従来の標準型コンベヤーと比べて同等のコンパクトサイズです。
- 3 独自の切粉排出口により、切削液の持ち出しを大幅に減少させます。
- 4 チップキャッチシステムのみ装着のコンベヤー (CHIP CATCH II) の場合、機械の改造なしで標準型コンベヤーと同じように機械に設置できます。
- 5 スクリューは、摩耗の少ない強化タイプを使用しています。

チップキャッチシステム機能図解



CHIP CATCH III HYPER DISK FILTER ハイパーディスク フィルター



特長

チップキャッチシステムでも回収しにくい微粉を捕獲し、さらに切削液やタンクをクリーンに保ちます。

処理能力

● ハイパーディスク1個あたりのデータ

フィルター目開き	137 μm
水溶性クーラント	300 φ 150ℓ/min
	200 φ 100ℓ/min

※クーラント流量によって設置数量、サイズをお選びいただけます。また、フィルターは、どのような場所でも設置可能です。

メンテナンス時間

約10分 (分解、清掃、フィルター交換など) 従来のドラムフィルターに比べて大幅に時間短縮 (約1/20) にしました。

<簡単メンテナンス>



ディスクメッシュおよびVリングは消耗品です。定期的に変換してください。