

ダブルベルト・カバーベルトコンベアシステム

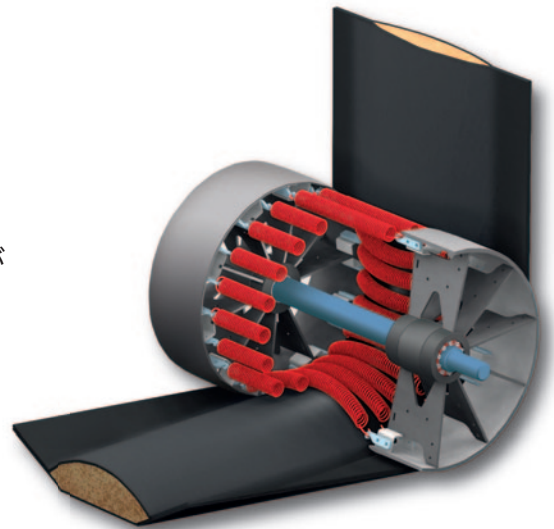


  Anlagenbau



★ VHV 急傾斜搬送コンベアのノウハウ

- ★ クリーン、ベルトをクリーニングするスクレーパー
- ★ 純粋、混入物を寄せ付けない
- ★ 省スペース、地下ピットや屋根を上げる必要がなく、狭いスペースでも設置が可能
- ★ 連続安定供給、バケットやカップを使用しないので断続的供給ではなく連続供給になります
- ★ 摩耗が少ない、すくい上げる必要がなく、ベルトで挟んで材料を搬送します

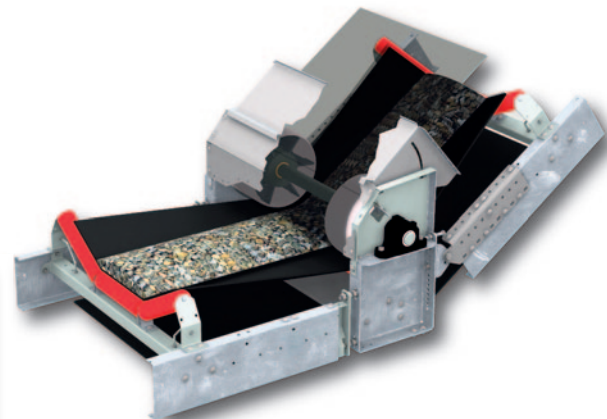


★ VHV フレキシブルドラムにより材料が外にこぼれない工夫がされています

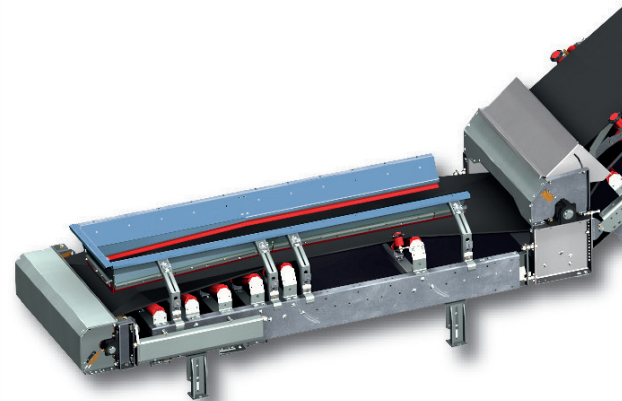


★ 多くの機能のひとつとして階段モジュールもあります

★ 複数のコンパートメントサイロでも異物混入がありません



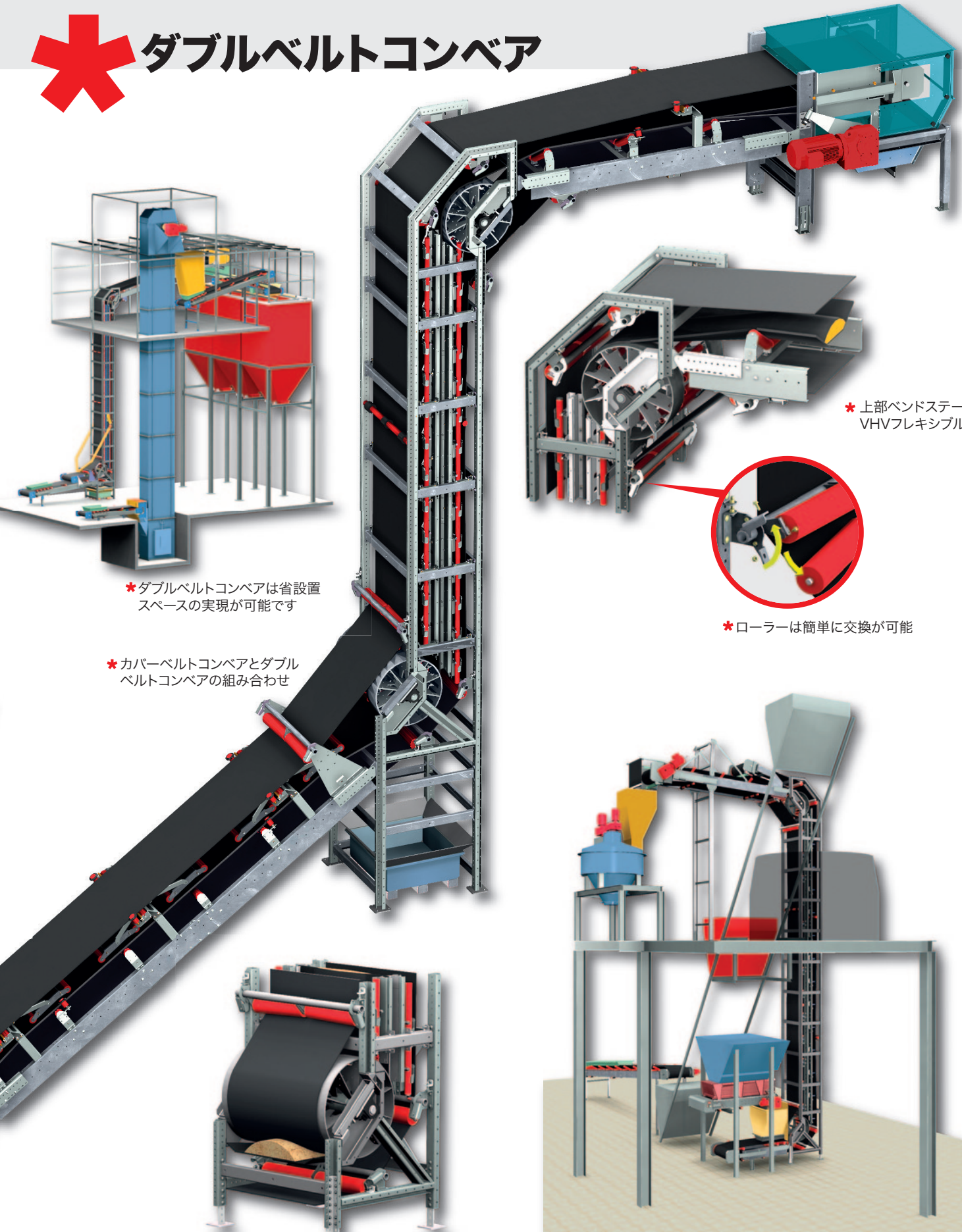
★ 材料投入部は角度調節が可能な構造になっています



★ 標準的な材料投入ステーション



★ ダブルベルトコンベア



★ダブルベルトコンベアは省設置スペースの実現が可能です

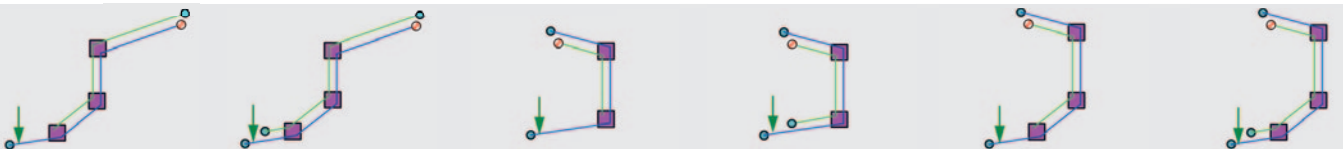
★カバーベルトコンベアとダブルベルトコンベアの組み合わせ

★ 上部バンドステーションとVHVフレキシブルドラム

★ ロールーは簡単に交換が可能

★ 材料投入部、下部バンドステーション

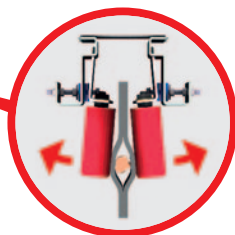
★ C型のダブルベルトコンベア



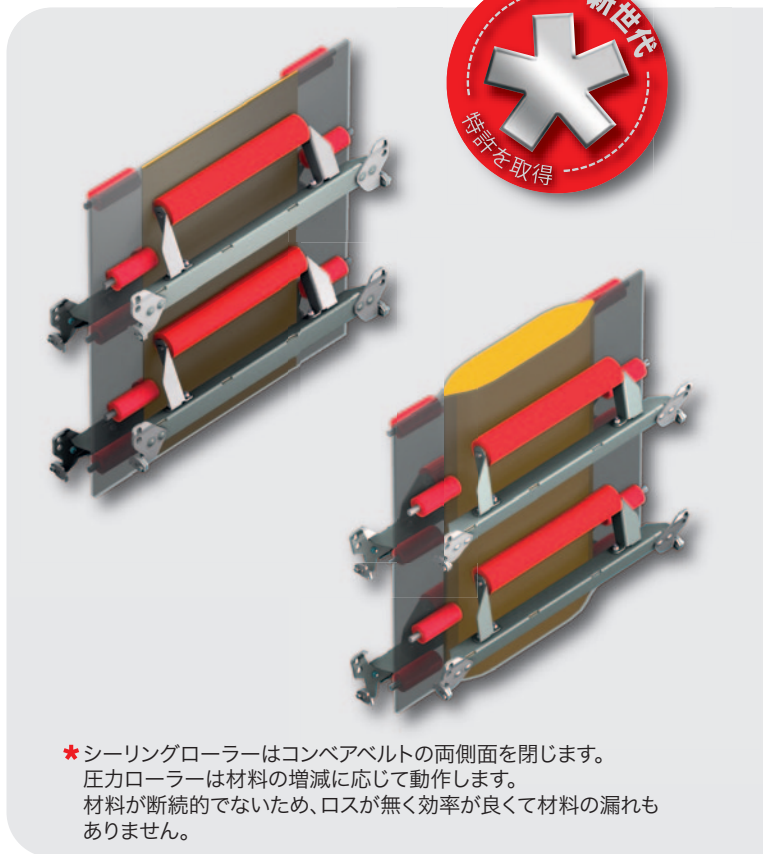
★ オプションの回収循環装置



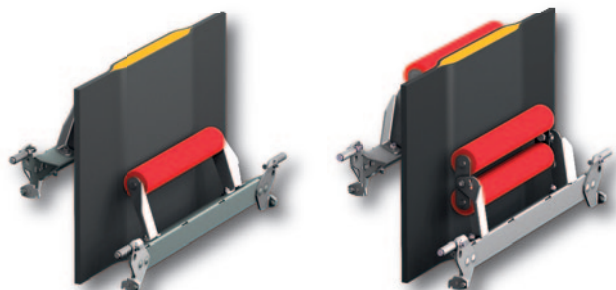
★ オプションの回収循環装置



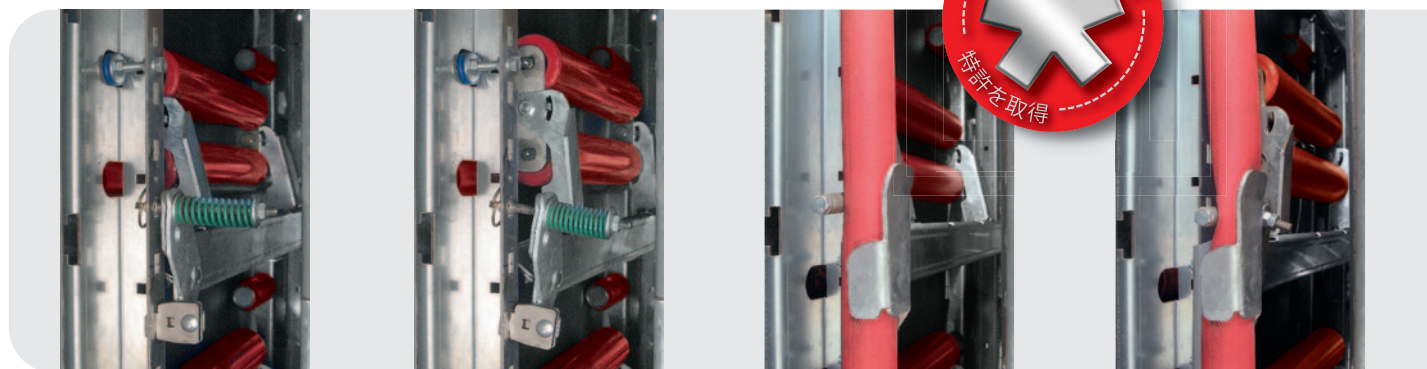
★ 安全機構付シーリングシステム



★ シーリングローラーはコンベアベルトの両側面を閉じます。圧力ローラーは材料の増減に応じて動作します。材料が断続的でないため、ロスが無く効率が良いで材料の漏れもありません。

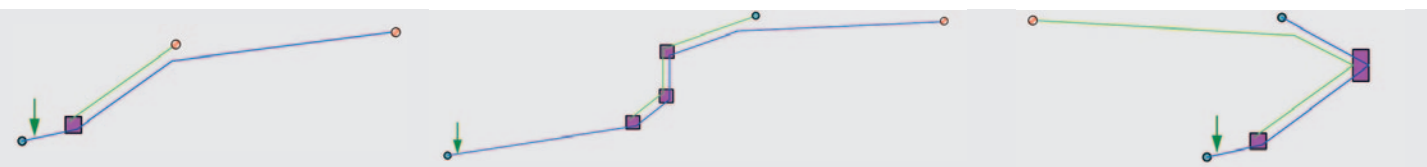


★ システム停止時でも圧力ローラーにより材料を保持します



★ スプリング式圧力システムは、各圧力ローラーを個別に押さえます

★ エアー式圧力システムは、すべての圧力ローラーの押さえ圧力を一か所のゲージ付レギュレーターで調整できます

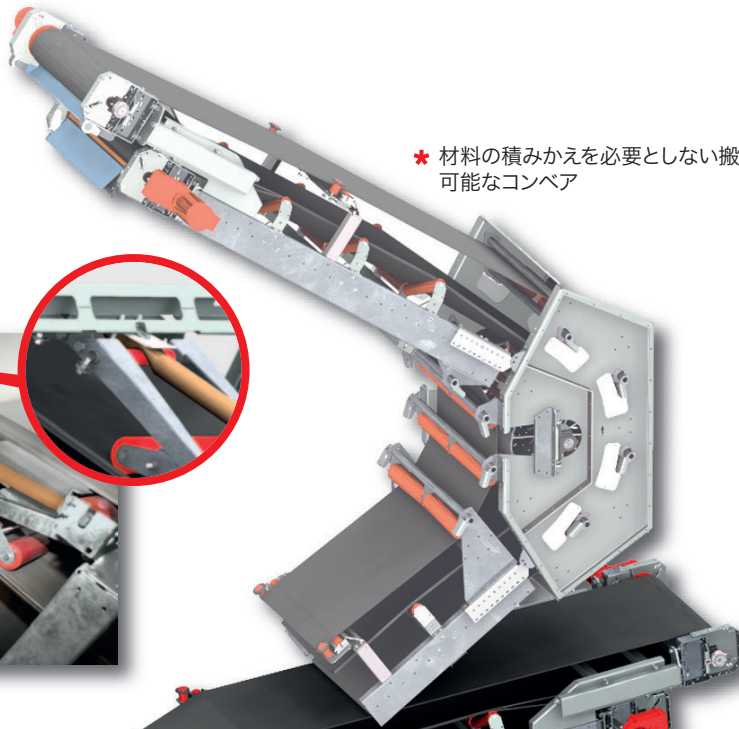


＊ カバーベルトコンベア

＊ エアー式圧カシステムにより急角度の材料輸送ができます



＊ 材料の積みかえを必要としない搬送方向の反転が可能なコンベア



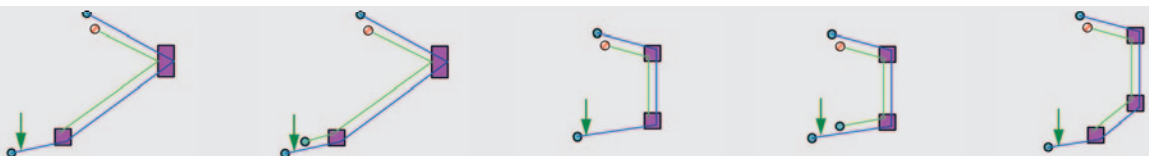
＊ 搬送部とカバーベルトコンベア駆動部及びフロントセグメントとトーションスクレーパー



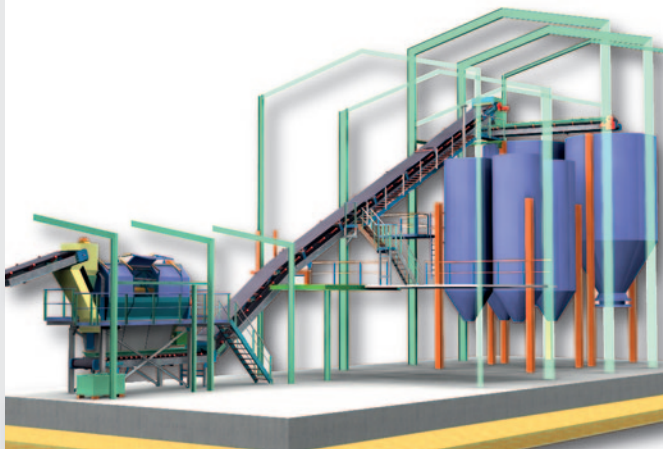
＊ 材料により30から40度まで可能



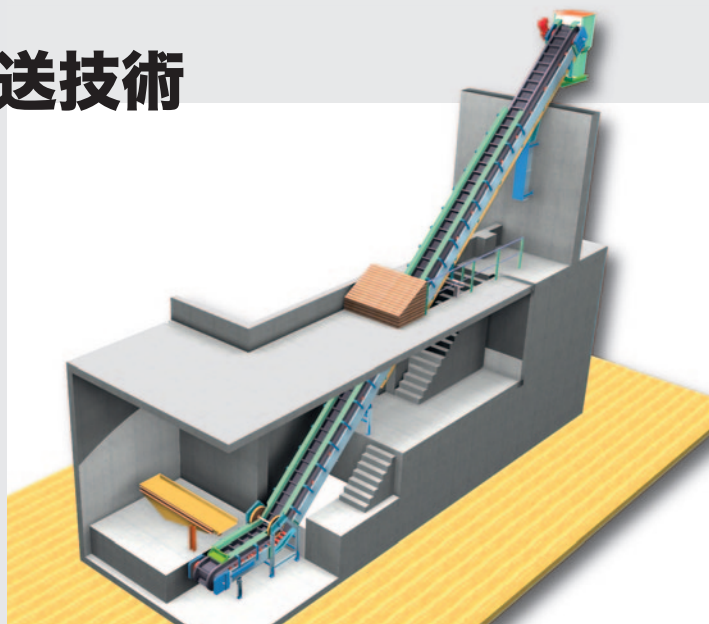
＊ フラットな材料投入エリア、急な傾斜角



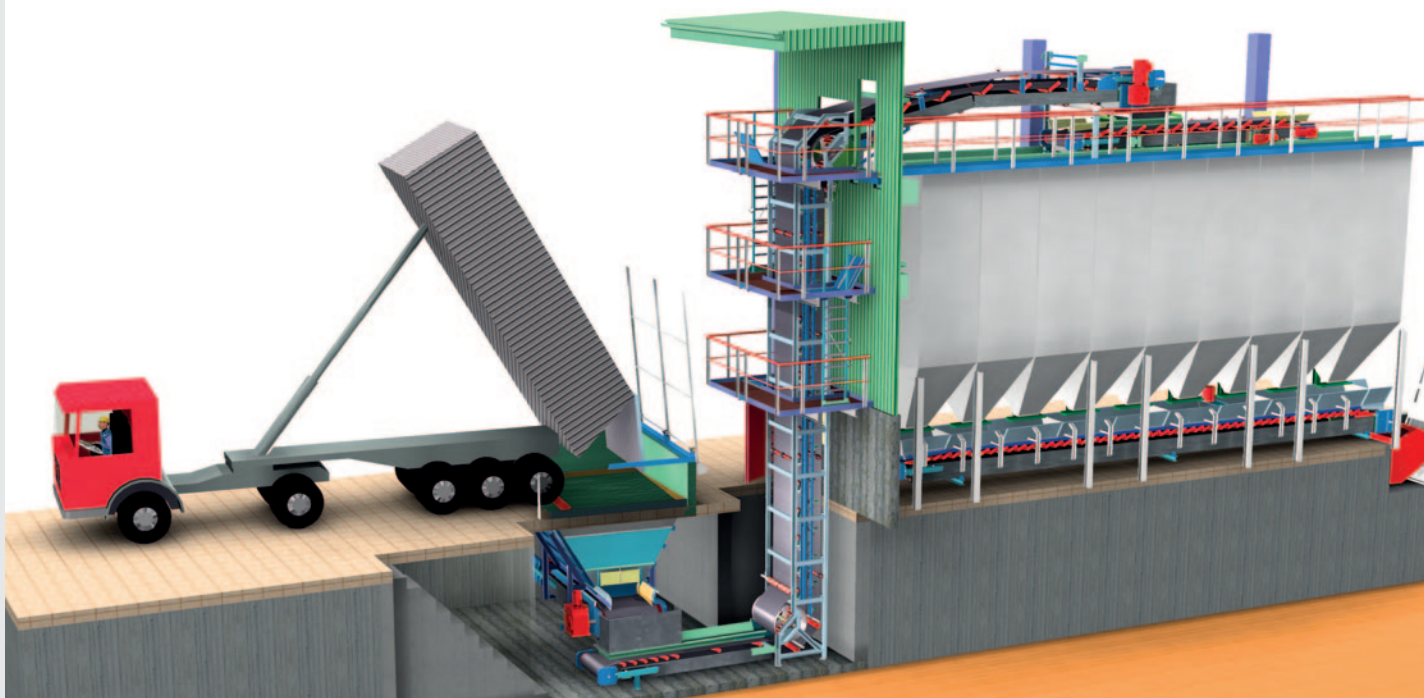
革新的な急傾斜搬送技術



* ポリゴンスクリーンからサイロまでのカバーベルトコンベア



* VHVの製品ラインにはバケットエレベーターに代わる波形ベルトコンベアも取り揃えています



* トラックからの材料受入れ、ダブルベルトコンベア、可逆転式シャトルコンベア、材料ホッパーと計量ベルト



VHV Anlagenbau GmbH

Dornierstraße 9 • D-48477 Hörstel

T +49 5459 9338-0 • F +49 5459 9338-80

Mail: info@vhv-anlagenbau.de • Web: www.vhv-anlagenbau.de