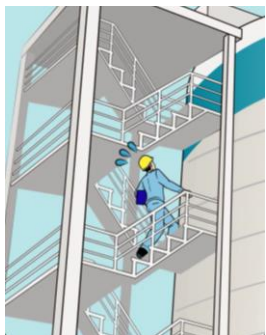


骨材残量をリアルタイム表示

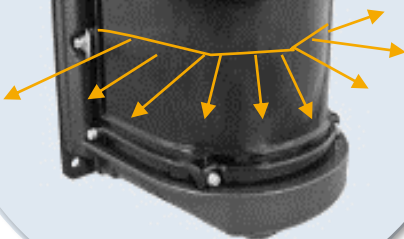
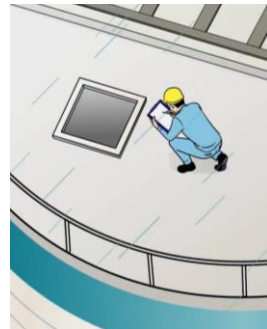
H-RM

コルゲートサイロ残量監視システム

サイロへ昇降が不要



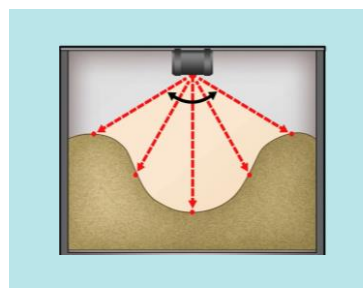
高所作業の安全対策に



リアルタイムで 事務所に表示



目視確認が不要



センサーの特徴

2次元センサー



- ☑ 粉じん環境
- ☑ 結露環境

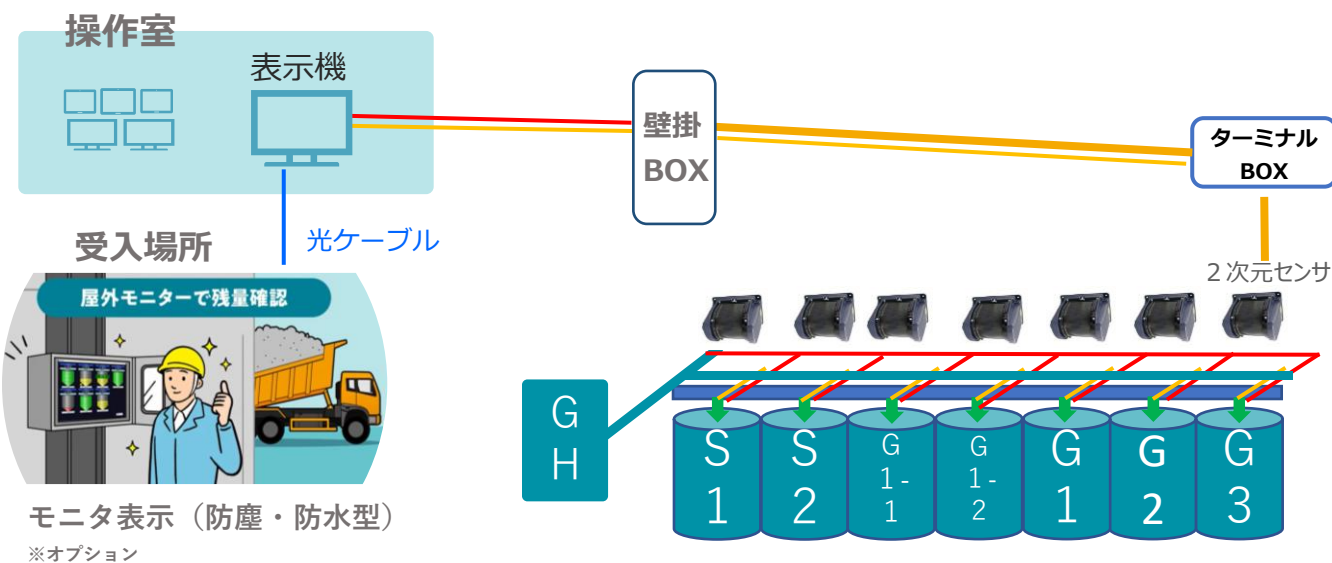
- ☑ 傷がつきにくい光学面ハードコート仕様
- ☑ 銘柄・識色はマスタ変更可
- ☑ 1画面標準8、最大14サイロの監視
- ☑ センサーは角度調整可能
取付位置はメンテナンス考慮

製品仕様

| | |
|-------------|--|
| サイロ形状 | 円形矩形の形状に対応 |
| 計測サンプリング | 10秒間隔 ※設定変更可 |
| 警報表示 | 状態表示：投入中/投入完/通信異常時 サイロ色：投入中/投入完/残量低下/計量超過 |
| メンテナンス機能 | センサ単体のスキャンチェックができる |
| センサ登録 | 接続するセンサを追加・編集ができる |
| ログ出力（オプション） | 計測データおよび通信異常をテキスト、バイナリ形式ファイルで保存し外部へ出力 |
| 使用周囲温度/湿度 | -30～+50℃ / 85%RH以下（ヒーター使用時） |
| 検出距離 | 0.1m～80m |



構成図



お問い合わせ

大阪本社・工場

〒532-0027 大阪府大阪市淀川区田川3-5-11
TEL：06-6300-2121 FAX：06-6195-2285

東京支店

〒166-0004 東京都杉並区阿佐谷南3-12-9
TEL：03-3392-6311 FAX：03-3392-7151

札幌営業所

〒060-0032 北海道札幌市中央区北二条東2-1
TEL：011-221-1640 FAX：011-221-1641

東北事業所

〒982-0032 宮城県仙台市太白区富沢3-8-41
TEL：022-355-7450 FAX：022-243-1940

NEW 生コン専用ホームページを開設いたしました！
生コンシステム.jp：https://namakon-system.jp/



この製品の
動画を見る



製品案内を
見る

