

アスファルトフィニッシャー スクリード自動制御装置 **Hi Grade**

概要

Hi Grade は、超音波式センサをコントロールボックスで制御し、スクリード上より操作が可能なソニックセンサです。

特徴

■ 簡単操作

舗装厚の調整は 1mm単位のデジタル表示を見ながらコントロールボックスのダイヤルを回すだけの簡単操作。

■ 安全性

操作はスクリード上より行えるので安全に作業が行えます。

■ 平坦性の向上

誤作動防止機能がスクリードの異常動作を回避し平坦性の向上に大きく貢献します。

■ 合材量の削減

自動感度調整機能により高精度の舗装厚制御ができるので合材の食い込みを最小限におさえます。



Q & A

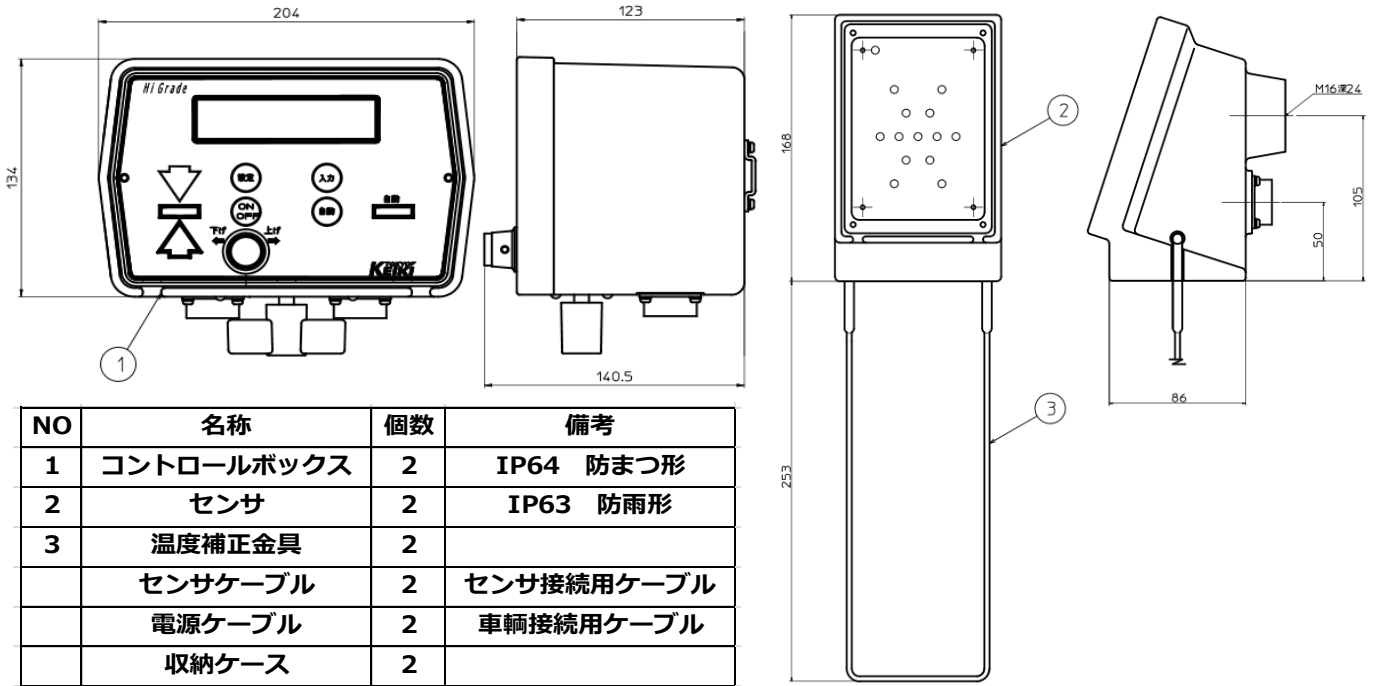
■ 接触式センサを使用しているがメンテナンス等に手間がかかる（合材こびりつき、修理等）

→非接触式なので合材こびりつきや、メカ機構のズレに伴う修理が不要。

■ 非接触式センサ購入を検討しているがどのセンサにすれば良いのか分からない・・・

→弊社センサは自社国内工場にて開発、製造、修理を行っておりアフターサービスも充実しております。

外形寸法図および構成



その他関連製品

ボリュウムキーパ VK-2412



ボリュウムキーパ VK-2412 は小型・高精度超音波センサにて合材供給量を監視し、最適な供給量を常に保つようにスクリーウの回転数を制御する装置です。

Hi Grade と一緒にご使用していただくことで合材供給量を気にすることなく円滑に作業を進めることができます。

※商品の仕様およびデザインは予告無く変更する場合があります。



安全に関するご注意

ご使用の際は取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使い下さい。

<http://www.tokyo-keiki.co.jp/>

TOKYO KEIKI
東京計器株式会社

通信制御システムカンパニー センサ機器部

本社 TEL.03-3731-2631 FAX.03-3738-8670 〒144-8551 東京都大田区南蒲田 2-16-46

大阪営業所 TEL.06-6150-6605 FAX.06-6150-6610 〒532-0004 大阪市淀川区西宮原 1-7-26