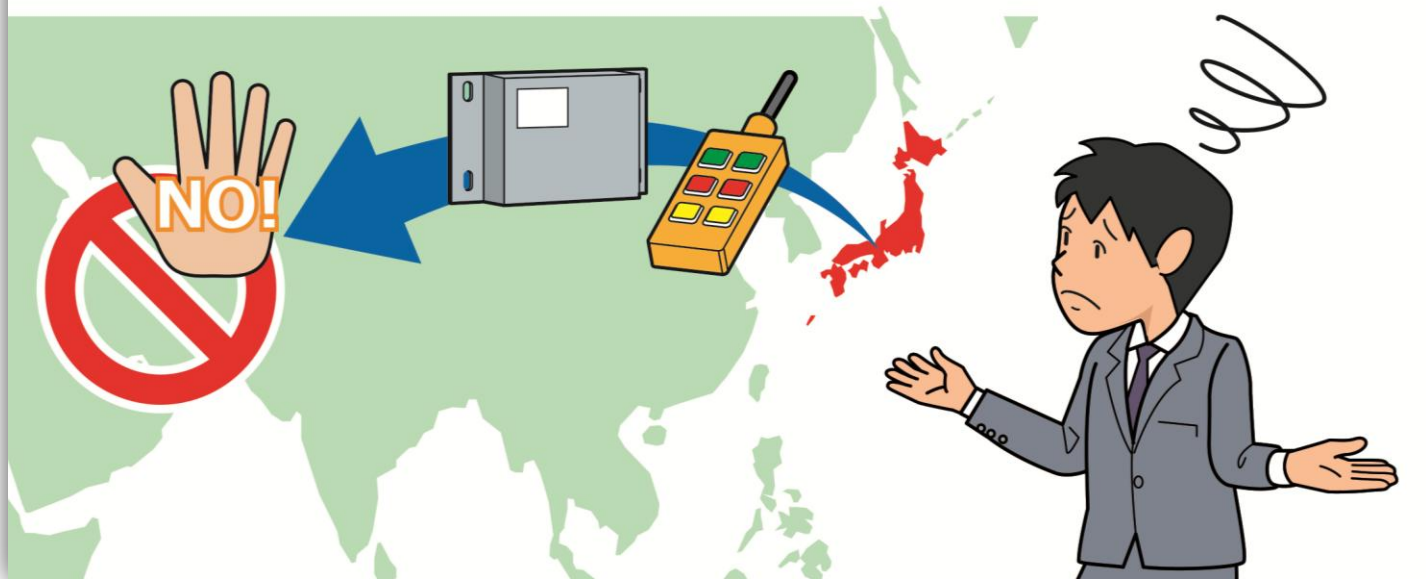


《建設機器業界での海外設置が簡単》

海外規格に対応した無線ホイスシステムで 設置にかかる作業工数を削減

Before

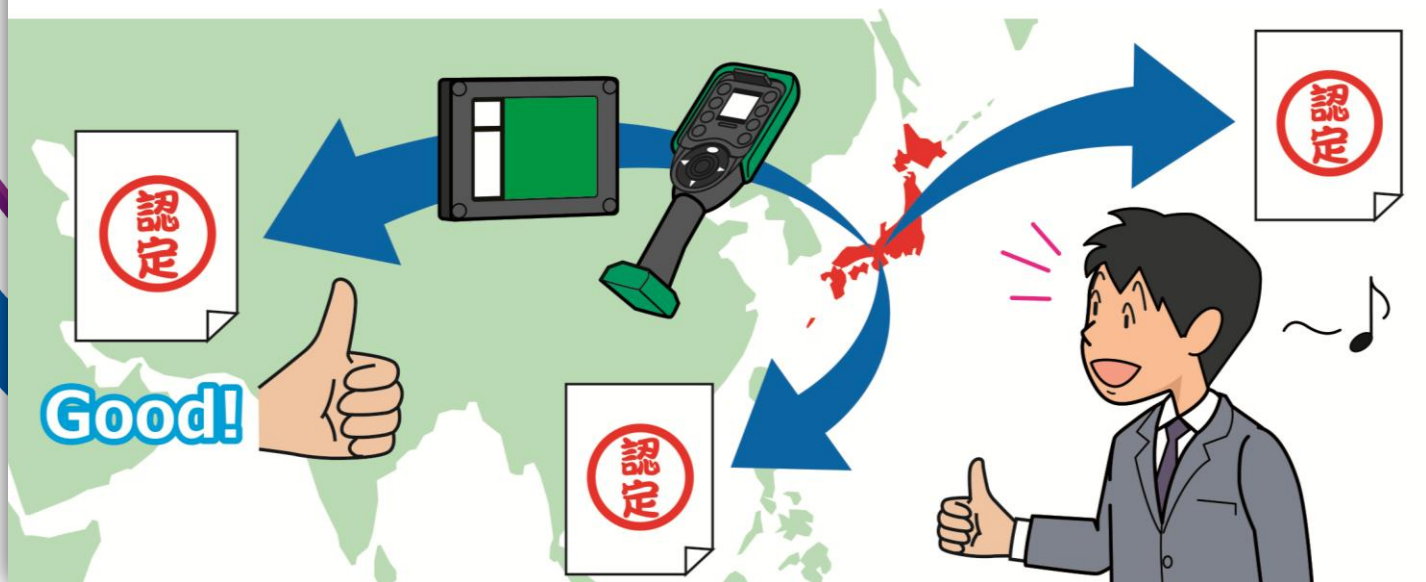
グローバル化で海外工場向けの建設機器設置が増えています。日本で調達した機器は海外規格に非対応で、現地製品の検証に時間がかかります。



無線ホイスシステム eXLhoistを採用していると

After

海外規格に対応している無線ホイスシステムを日本で調達できます。日本で検証済みの製品を納品するので、工期を短縮できます。



海外で多くの使用実績があり、安心して設置可能！

システム構成図

無線ホイスシステムは、ワイヤレスで操作可能なホイスシステムです。無線操作を配慮した抜群の操作性と、各種安全規格に準拠した安全性を両立しています。

日本以外でも利用可能なホイスシステム
 海外の主な規格（CE、UL/CSA、CCC、GOST）に対応。^{*1}
 また、各国で利用可能な2.4GHz帯を採用しています。



^{*1} 他にも各種規格を取得、および申請中です。

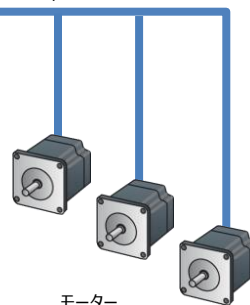


無線ホイスシステム
送信機



無線ホイスシステム
受信機

I/O



モーター

スイッチ割付けで操作性アップ
 よく使う操作をスイッチに割り付けて
 カスタマイズできます。

無線操作を検討する際の不安、解消します！

- ・他の無線機器と混線しそう、混線して同時に複数台使用できない
- ・制御盤等のボックスに受信機を入れると、通信距離が減衰して近くでしか使えない
- ・電池の充電がしっかりされているかわからない
- ・使用中（装置動作中）に電波が届かなくなる
- ・どのコントローラーがどの機器と通信しているかわかりにくい
- ・動作しない原因がわからず、対処に時間がかかる
- ・故障などで代替の送信機を使う際、ペアリングの設定がややこしい



無線ホイス
システムなら
安心して使えます

今までにない操作性・安全性を追求した新しい形!!
無線ホイスシステム eXLhoist



安全機能
SIL3対応

国際安全規格
IEC62745
取得予定

●Pro-facelは、株式会社デジタルの日本、米国、カナダ、ヨーロッパ、その他の国における登録商標です。●その他、本誌に記載している会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。
 ●写真の色等は印刷のため、実物と若干異なる場合があります。また画面においても、はめ込み合成のため実際の表示と異なる場合があります。●掲載した内容は、製品改良のため予告なく変更する場合がございます。

株式会社デジタル
www.proface.co.jp

東 京 東京都港区芝浦2-15-6 オア-ゼ芝浦MJビル
 TEL : 03-5931-7651 FAX : 03-3451-3580
 中 部 愛知県名古屋市中区東区泉1-21-27 泉ファーストスクエア7F
 TEL : 052-961-3701 FAX : 052-961-3707
 西日本 大阪市中央区北浜4-4-9
 シュナイターエレクトリック大阪ビルディング
 TEL : 06-6208-3119 FAX : 06-6208-3132

ご用命は…