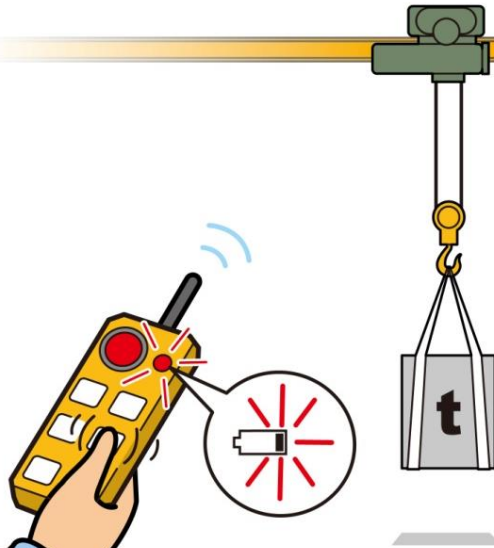


突然の充電切れも安心 短時間の充電で長時間使える

Before

送信機の充電が切れていたことに気付かず、クレーンを動かさません。充電に時間がかかって作業に支障をきたします。

アッ!?

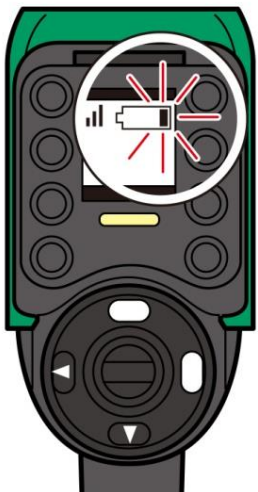


・・・だから必ずスペアが必要

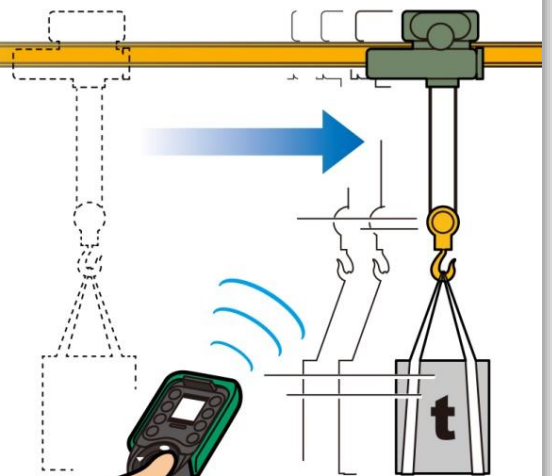
無線ホイストシステムを採用していると

After

充電切れでも、わずか15分の充電で30時間運転できます。だから、すぐに作業を再開できます。



15分充電



30時間
使用可能!

急速充電ですぐ使用！充電待ちのタイムロス短縮！

短時間の充電でバッテリーが長持ちする理由


充電池には、最新充電池であるリン酸鉄リチウムバッテリー（LiFePO4）を採用しています。



LiFePO4

《リン酸鉄リチウムバッテリーの特長》

- ・充放電を繰り返しても劣化が少ない
- ・満充電までの時間が短い
- ・自己放電が少ないので長時間安定して使える
- ・同電圧の他のバッテリーに比べて軽量
- ・従来バッテリーより爆発などのリスクが少ない

しかも、バッテリー残量をアイコン“”で確認できるから、充電タイミングがわかりやすい

無線操作を検討する際の不安を解消します！

- ・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1-21-27 泉ファーストスクエアF
TEL : 052-961-3701 FAX : 052-961-3707
西 日 本 大阪市中央区北浜4-4-9
シュナイダ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…