

巻揚げ過ぎでの衝突を防ぐ安全設計

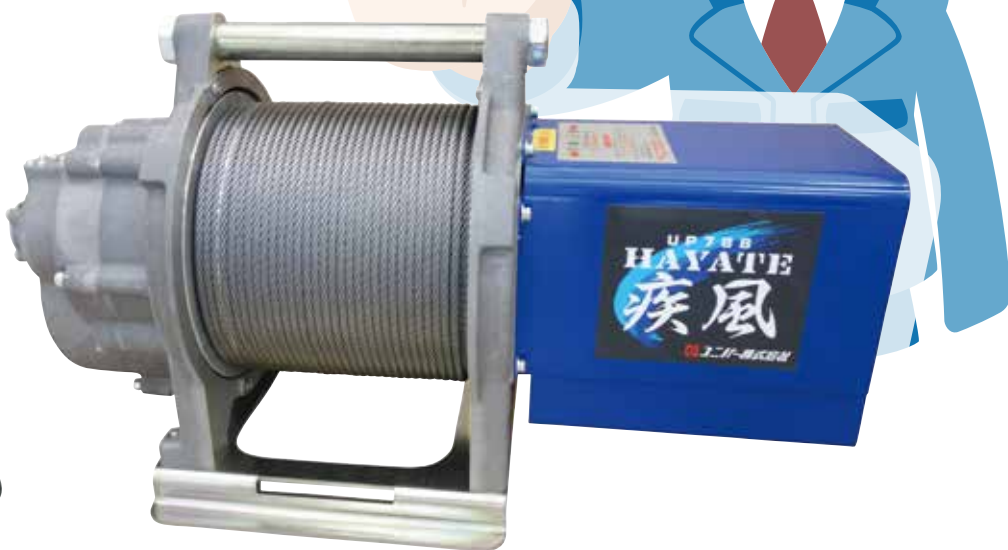
過巻防止機能は 荷揚げに重要ですよ。

過巻防止スリップ作動後も、リモコンで簡単解除

『現場のコンプライアンス』



無線リモコン送信機



UP788 疾風ウインチ

高速・安全・信頼の疾風ウインチは、
独自機能の安全過巻防止機構で特許取得！

独自開発で特許取得の安全過巻防止機構：特許第 6671723 / 特許第 7179312

足場部材荷揚革命の『疾風ウインチ』

安全 + 第一

現場で活躍する動画や、疾風ウインチの説明が見られます。

疾風説明動画



過巻防止機能



ユニーク株式会社

本社／〒224-0042 横浜市都筑区大熊町814

☎(045)471-0015(代)

<https://www.uniper.co.jp>



危ない! 吊荷の巻揚げ過ぎ ワイヤーの損傷! 落下事故!

【足場部材の吊上げ時の注意事項】

・吊荷を巻揚げ過ぎ

吊荷を巻揚げ過ぎる事で吊荷の落下、ワイヤーロープの切断の事故が起こる可能性があります。

・吊荷の引掛けに気が付かずに巻揚げた

吊荷が荷揚げ途中に引掛け、巻揚げ過ぎた場合、吊荷の落下、ワイヤーロープの切断、建物・足場部材の損傷等が起り大変危険です。

・吊荷のオーバーロード

吊荷を規定の重量以上に吊上げた場合、ワイヤーロープの切断、ワインチの故障等につながります。

上記の事項を防止する為に「UP788疾風ワインチ」には、過巻防止機能(スリップ機能)が備わっております。巻揚げ過ぎに負荷荷重を感じてスリップ機能が働き事故を未然に防ぎます。過巻防止機能が作動しましたら運転を止めて、巻下げ方向にて解除でき、解除後は速やかに作業を再開することができます。

※注意

過巻防止機能は、万が一の安全装置ですので常時使用する事はできません。

時代は疾^{はや}と安全へ
足場部材の荷揚げ革命

