

スイングヤーダ (0.28~0.5クラス用)

オカダNANSEIスイングヤーダは、集材能率の向上、労働負担の軽減、安全性の向上に貢献します

特長

- ①インターロック運転及び、HAL, HBLの単独運転が、標準装備のラジコンで簡単操作。(特定小電力を採用)
- ②安全装置として、インターロック運転の張力調整や傾斜自動停止装置を標準装備。
- ③元柱用格納式アームはオプション設定。索張力異常時の転倒防止に大きな効果を発揮します。
- ④元柱使用により、フリートアングルが充分確保でき、ワイヤロープ乱巻きを減少させます。また、高い位置に第一滑車が取れる為、作業効率が向上します。
- ⑤【微速運転】【高速運転】の追加によって、ワイヤロープの速度調整が可能になり、より安全性、作業性を向上させます。



型 式		IW-22A	IW-33A
ウインチ巻込み力(素巻き時)	HAL	23.0kN (2347kgf)	29.2kN (2980kgf)
	HBL	23.0kN (2347kgf)	29.2kN (2980kgf)
ロープ巻代	HAL	φ10mm×140m	φ10mm×250m
	HBL	φ10mm×260m	φ10mm×440m
ウインチ巻込み速度(満巻き時)	HAL	80m/min	118m/min
	HBL	98m/min	142m/min
サイドエンドレスドラム		オプション(リードロープ専用)	標準装備
元柱用格納式アーム		オプション	オプション
取付ショベルクラス (ton)		6~12	10~
備 考		* 上記直引力は、圧力=26MPa; 索速は、総流量60L/minの時の値である。	* 上記直引力は、圧力=34.3MPa; 索速は、総流量90L/minの時の値である。