

# ストランドジャッキシステム

高所への超重量物吊り上げ作業に最適

- SCC※コントロールは自動・手動モードで上昇・下降のストロークと荷重を管理し、安全に作業をすることが可能です。
- エナパックの600トン・ストランドジャッキは通常のウィンチに比べて1/30のサイズですが、同等以上の能力があります。
- エナパックは重量物のリフティング市場に参入して以来、多くの経験から設計開発を行い、信頼性、持続性、多様性、安全性を実現しております。

ストランドジャッキシステム				
能力	ワイヤ 外径	型式	ワイヤ 本数	質量
(kN)	(mm)			(kg)
150	18	HSL1507	1	100
300	15.7	HSL3006	3	500
450	18	HSL4507	3	500
600	18	HSL6007	4	650
700	15.7	HSL7006	7	640
1000	18	HSL10007	7	850
2000	15.7	HSL20006	19	1300
2000	18	HSL20007	12	1400
3000	15.7	HSL30006	31	2180
3000	18	HSL30007	19	2180
4500	18	HSL45007	31	3050
5000	15.7	HSL50006	48	3150
6500	18	HSL65007	43	3950
8500	18	HSL85007	55	5000
10000	18	HSL100007	66	7650
12500	18	HSL125007	84	8300



## 製品概要



### 主な特長

- 2種類のワイヤ・ストランド  
(外径15.7mmと18.0mm)
- ワイヤ・ストランドの上昇・下降動作を  
安全に制御(SCC※コントロール)  
※Smart Cylinder Control制御
- 現場のニーズに合わせて電動式/  
ディーゼルエンジン式と幅広い油圧ポン  
プをラインアップ
- ワイヤのからまりを防ぐチューブ構造を  
採用
- リフティング・アンカー標準装備
- オプションでストランドディスペンサー  
ストランドガイド・リコイラー・ストランド  
テンショナーを用意