

CKE1800 規格表

廠牌	KOBELCO
系列	CKE1800
單線拉力 (tf)	13.5
KMS 搖管器工法 / 連續壁工法切換系統(ψmm)	-
鋼索直徑(ψmm)	25
Rope capacity(max)(mm)	430
最大吊重能力(ton X m)	180t x 3.75m
吊重能力(吊桿長 27.4M)	
作業半徑 6M	112t
作業半徑 7M	102.7t
作業半徑 8M	89.5t
作業半徑 9M	79t
主/副捲揚速度 m/min	100
吊桿上下速度 m/min	54
引擎種類 & 馬力 kW / rpm	日野 P11C-UN 247kW/2000rpm
ESS 系統	根據捲揚機工作速度其引擎 ESS 系統會自動控制並以最高速率及安全狀況下保護引擎確保持續工作
行走速度 km/h	1.1/0.7
回轉速度 rpm	2.6
底盤寬度	6670
履帶長度 (m)	8360
基本吊桿長度(m)	15.2
最大吊桿長度(m)	85.3
作業時重量 ton	164
平均接地壓 kg/cm	1.06
登板能力(%)	30%
煞車方式尺寸(ψmm)	濕式多板碟煞 23disc① OPT.
加大型散熱水排及風扇	V
履帶寬度(mm)	1070
後端配重離地高度(mm)	1420
頭節桿滑輪強化	V
新型 M/L 液晶	過負荷防止/總荷重&實荷重之負荷率表示 危險時聲音 / 作業能力曲線表示
捲揚筒尺寸(t)	834mm(寬) ø25mm
配重	60t

PS) ① 碟煞乃為 23disc 結成，其煞車系統可長時間免保養及磨損，長時間無過熱現象，煞車準確度高，煞車時輕踩即可，並鋼索不會亂跳離捲揚機。

本表乃根據各型錄數值所比較僅供參考，空白之處乃型錄上無數值，詳細請參考各型錄。