



安全な明るさを
レンタル
します。
～新しい現場照明をご提案～

6灯式車載型
**LED CUBE
テラスター**[®]
NCT-6L

NETIS登録商品

登録番号:KK-190008-A
低消費電力LED照明器具のみ



★ **高輝度LEDを6灯搭載**

- 消費電力約58%カットし、従来のメタルハライドランプ（4灯×1000W）と同等の明るさを実現しました。

★ **発電機一体型のコンパクト設計**

- 本体に発電機内蔵しました。

★ **ポストの昇降は油圧式で省力化**

- 発電機を始動させ昇降レバーを操作することでポストを任意の高さに設定できます。最大高さは**9m**です。

★ **大容量燃料タンクとオイルガード構造**

- 満タン給油で**15日間**（8時間稼働/日）運転可能です。オイルガード構造でオイルや燃料漏れの外部流出を防ぎます。

★ **定置式、車載式の両方に対応**

- 吊り金具、アウトリガー装備しています。

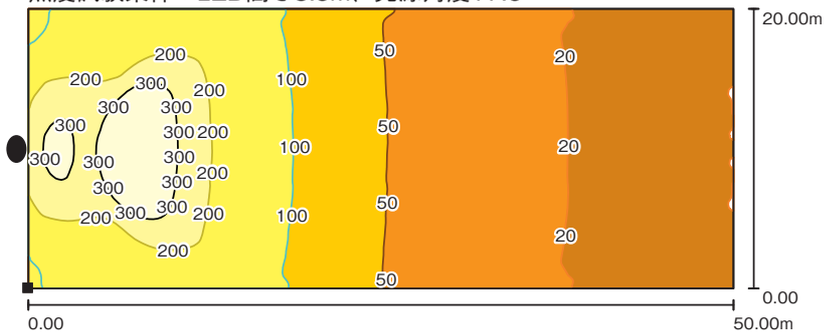


■ 仕様 ■

呼称	LEDキューブテラスター
型式	NCT-6L
ランプ出力	280W×6
ランプ型式	LED
全光束	32,300 (lm)×6
本体最小寸法	1,330mm×1,225mm×2,330mm
本体最大寸法	2,542mm×2,542mm×9,000mm
ランプ最大高さ	9,000mm
ポスト昇降	油圧式
ポスト旋回	340°
本体重量	1,180kg
エンジン	クボタ D1105-E
燃料	軽油
燃料タンク	150ℓ

■ 照度分布図 (単位: lx) ■

照度試験条件: LED高さ8.5m、光源角度17.5°



目安:住宅地域で交通量が多い道路において必要な水平面照度は5lxです。(JIS X 9111付表2より抜粋)