



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～

大容量リチウム電源搭載  
**LEDミニテラスター<sup>®</sup>**  
スーパーリチウム

型式：NTC415W-LB

よりの環境にやさしくなりました  
大容量リチウム電源装置搭載LED照明

『LEDミニテラスター スーパーリチウム』 **新登場!!**

**大容量リチウム電源装置採用**

新開発のNISHIOオリジナル 大容量リチウム電源装置を  
搭載しました。(450Wの場合、22時間点灯可能です。)

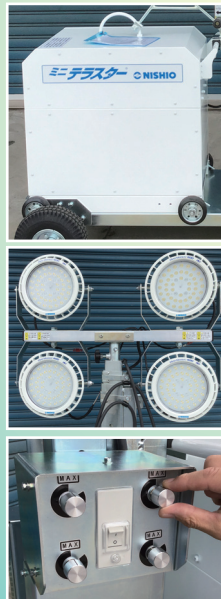
※使用環境、バッテリーの状態によります

**環境保全**

リチウム電源装置&高輝度LEDで静かでクリーンな  
現場環境を実現します。

**LED全灯独立調光機能搭載**

現場のニーズに合わせた調光設定が可能です。  
もちろん照射方向も自在に設定できます。



**仕様**

呼称	LEDミニテラスタースーパーリチウム
型式	NTC415W-LB
使用電源装置型式	LDP10K-IV(N)
電池種類	リチウムバッテリー
出力電圧	AC100V
出力電気容量	1,200W
バッテリー容量	10,240Wh
ランプ電力	103W×4灯
使用LED	NT400-LS-H50-NIS
全光束	13,000lm×4
ポール最大高	3,400mm
ポール方式	伸縮3段三角(手動)
連続点灯時間	22時間(450W時) ※周囲温度20℃/新規購入時
充電時間	約10時間100
収納寸法	1,100×765×1,950mm
電源装置重量	140kg
総重量	240kg

**照度分布図(単位 Lx)**

器具取付高：4m  
投光角度：10°

