

タメルラボ 持ち運べる大容量ポータブル蓄電池

TL6000N/TL9000N2-D

いざという時に備える大容量蓄電池

タメルラボ

TL6000N/TL9000N2-D



TL6000N
100V専用



●本体上部 ●インジケータ



●AC100V電源取り出し口(各15A) ●USB電源取り出し口

電動建機の
電欠時の
充電

電動工具の
電源 イベントの
電源

製品の特長

- 大容量・大出力の蓄電池でありながら超軽量かつキャリーバッグ形状で優れた可搬性を実現
- 電動建機の電欠時の充電や電動工具の電源、イベント会場などで活躍
- 稼働音、有害排気がなく、屋内での利用も可能
- 国際認証規格基準クリア
- 純正正弦波なので医療機器やPC等、精密機器にも接続可能
- 定格出力は3000Wと大出力なのであらゆる機器にも対応
- シンプル設計で簡単操作
- 2基のインバーター搭載で、100V・200V兼用可能 (TL9000N2-D)

仕様

型式	TL6000N (100V専用機)	TL9000N2-D (100V/200V兼用機)
定格出力	3kW	3kW(100V)・7kW(200V)
電池容量	6.2kWh	9.3kWh
電池電圧	24V	48V
電池素材	三元系(NMC)	
電池寿命	2000サイクル	
寸法(長×幅×高)	358×554×232mm	568×467×360mm
重量	35kg	61.65kg
充電時間	10時間	
充電電圧	単相100V	

TL9000N2-D
Wインバーターで同時出力可能!
100V/200V兼用



●本体上部 ●AC100V電源取り出し口(各15A)



●AC200V電源取り出し口(35A) ●USB電源取り出し口



●200V用端子付きケーブル

タメルラボ連結装置



●瞬時切替 5台まで連結可能

タメルラボソーラーパネル(実装検証中)



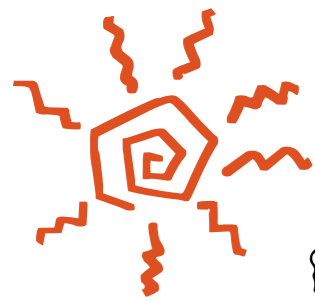
TLSSL-400S

●大出力400W折り畳み軽量

課題解決・実践実例集

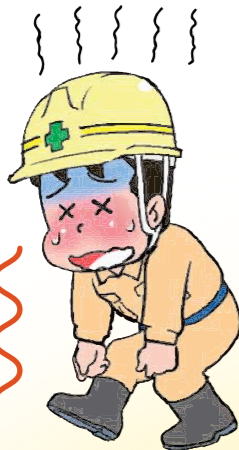
いざという時に備える
安心の大容量ポータブル蓄電池





炎天下の現場、万全の暑さ対策に

タメルラボは現場の熱中症対策に活用できます



TL9000N2-D



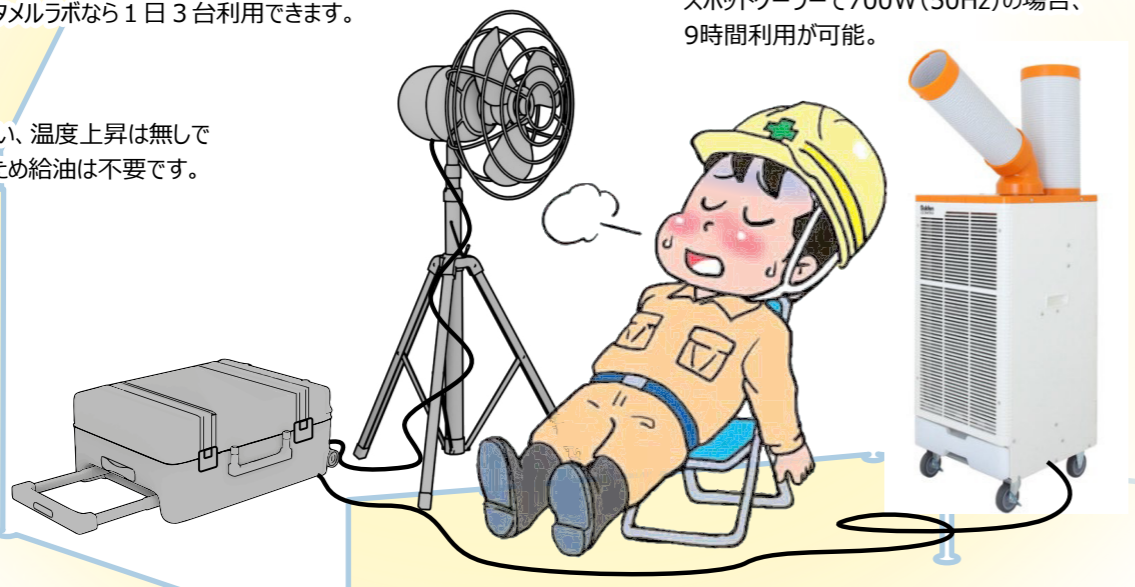
TL6000N



ミストファンで180W(50Hz)の場合、34時間利用が可能。
タメルラボなら1日3台利用できます。

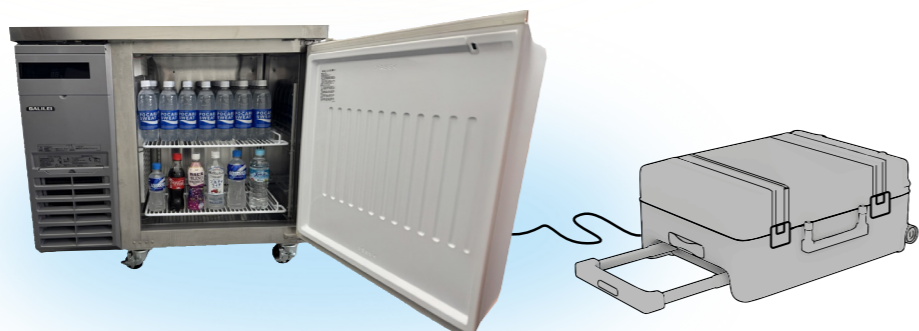
スポットクーラーで700W(50Hz)の場合、
9時間利用が可能。

発電機と違い、温度上昇は無しで
バッテリーのため給油は不要です。



人気のアイスラリーの電源に！

アイスラリー(冷蔵庫)の場合は150W(50Hz)で、41時間利用が可能。
週休2日の現場でも安心。



夜間工事・作業に大活躍

昼は発電機、夜はタメルラボで使用。連結仕様で長い夜間作業も安心。



溶接工でも大活躍！

単相200Vで、段取りが困難な時に繋ぐだけのタメルラボが大活躍します。



火気厳禁現場の救世主！

発電機の利用しづらい現場や従来のボタ電では
物足りない現場へ。給油が不要なので取り扱いが容易です。

通路において作業 窓(小)

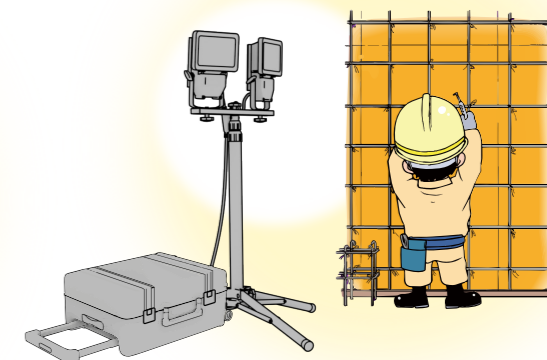


接続の状態



営業中の店舗接近工事に

無騒音・無振動・無臭のため公衆でも利用できます。



イベントの音響やディスプレイに大活躍！

従来のポータブル電源ではハラハラした電源切替がスムーズに操作ができます。
連結時に瞬間切り替えが可能。一般的にミリ秒単位(数ms~20ms以下)で動作し、
パソコン・医療機器など一時的な停止も許されない精密機器の稼働を保護できます。



工具や設定不要！お望みの台数を連結可能

1台分の6200whで不十分な場合は、連結装置を使えば連結可能。
ご希望の容量まで増設することが可能です。
順次交換すれば途切れることなくご利用いただけます。



クリーンに発電！

ソーラーパネルにも対応。現場の創意工夫・技術提案のおともに。

