

電池アダプター+電池パックのみで給電が可能。
ライン変更も、現場作業も自在に。

Azeloss用電池アダプターで ACコンセントが近くになくても作業が可能に!



場所を選ばず使用可能



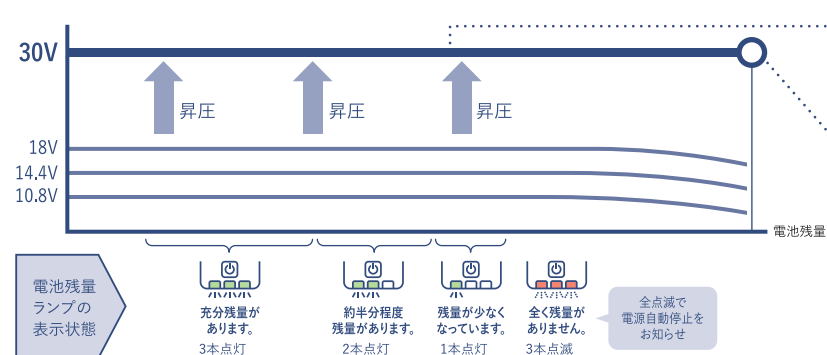
電池残量表示ランプ



電池アダプターとドライバー本体をドライバーコードで接続するだけで給電が可能。製造ラインの急な変更にもスムーズに対応できます。

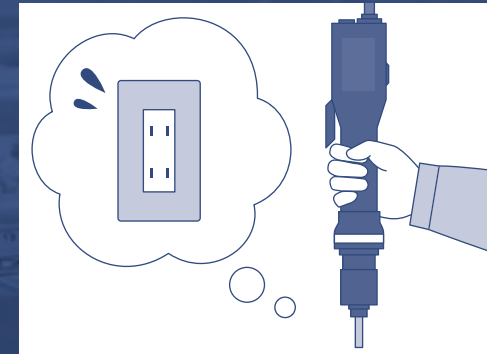


電池残量に左右されず、安定したパフォーマンスを実現。



※電池残量表示は目安です。電池パックの状態や周囲温度などにより、表示内容が変化することがあります。

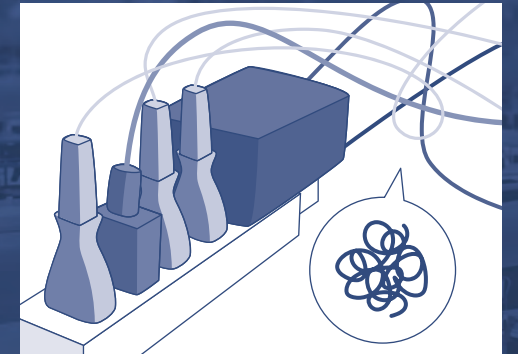
工場現場のあらゆる悩みが、これ一つで解決!



多品種少量生産のため、ラインのレイアウト変更が大変。

Point 1

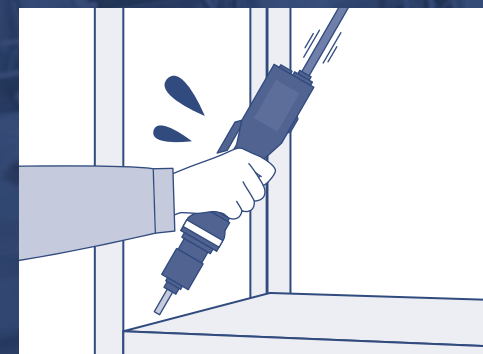
ACコンセント不要の電池アダプターでライン変更が、気軽にスピーディーに!



タコ足配線により、ケーブル周りが混雑。

Point 2

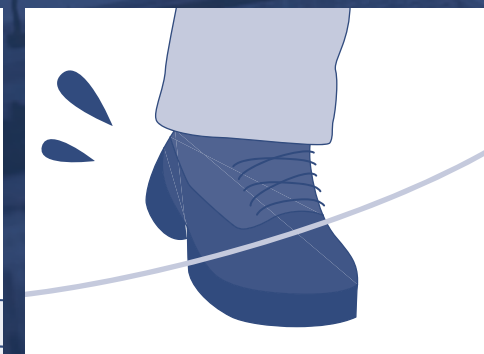
電池アダプターからの給電により、タコ足配線を回避。ケーブル周りをすっきり!



大型製造物の作業時に、ケーブルの長さが足りない。

Point 3

ACコンセントの位置や、機械の大きさに関係なく、ACコンセント不要なので、ケーブル事故を防止! 隅々まで作業可能。



ケーブル引掛り事故を防ぐのが大変。

Point 4

ACコンセント不要なので、ケーブル事故を防止! さらに安全・安心な現場に。

連続作業本数

約8,100本*

※機種 EYADA218XC、電池 EZ9L54を使用し、当社条件で測定した場合。

■Azelloss用電池アダプター仕様

基本機能	電池残量表示ランプ、電池保護機能(電池切れお知らせ、電池高温お知らせ)、オートオフ機能、壁づけ対応固定用取付金具同梱			
給電性能	出力 DC30V 90W、1端子 ※ドライバー本体に付属のドライバーコード用の専用端子			
本体寸法・質量	全長約178×全高約55×全幅約74mm/約440g(本体のみ)			
電池装着時の高さ(アダプター+電池)	EZ9L54 (18V 5Ah) 約105mm	EZ9L48 (14.4V 5Ah) 約98mm	EYSB30 (10.8V 3Ah) 約104mm	
	EZ9L53 (18V 3Ah) 約87mm	EYFB43 (14.4V 4Ah) 約104mm	EYFB32 (10.8V 2Ah) 約86mm	
作業時間/作業本数(目安・フル充電で)	EZ9L54 18V 5Ah (90Wh)	約8,000本	約8,100本	約7,900本
	EZ9L48 14.4V 5Ah (72Wh)	約6,200本	約6,300本	約6,300本
	EYSB30 10.8V 3Ah (32Wh)	約2,800本	約2,900本	約2,800本

■対象電池

18V	EZ9L54 (5Ah)、EYFB50 (5Ah)、EZ9L53 (3Ah)
14.4V	EZ9L48 (5Ah)、EYSB40 (4Ah)、EYFB43 (4Ah)、EZ9L47 (2Ah)、EYFB41 (2Ah)
10.8V	EZFB30 (3Ah)、EYSB30 (3Ah)、EYFB32 (2Ah)



EYSZP002
POS 4549980784365



4 549980 784365
希望小売価格
21,000円(税抜)

仕様・外觀は変更することがありますのでご了承ください。