



光東リースオススメ商品



導入効果
省人化
作業時間軽減
職場環境改善

新時代の高周波バイブレーターレンタルします！ 背負式コードレス高周波バイブレータ



手元スイッチ

電気残量の確認やバッテリー電源のON/OFF操作が可能

背負式

作業者の負担を軽減するパッドで作業者の負担を軽減

バッテリー

使用可能時間はECV40Aで3時間

インバータ

バッテリーと合わせて質量は8.5kg。過電流・過熱保護機能を内蔵



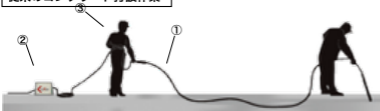
操作スイッチ

手元でバイブレータのON/OFF操作が可能。

バイブレータ
従来に比べ質量
25~30%削減。
遠心力10%up!



従来のコンクリート打設作業



バイブレータを操作する人のほかに
①長いコード ②別置のインバータ
③スイッチのON/OFFやコードの取り回しをする補助要員が必要

コードレス高周波バイブレータを使用したコンクリート打設作業

上記①、②が一人の背中にコンパクトに収まります。



省人化：一人作業が可能

バッテリーとインバータを一体化して背負うことにより長いコードの取り回しが不要になり機動力がアップすると同時に一人で作業が完結できる。

作業時間軽減：準備作業削減

電源の確保や長いケーブルがなくなり、作業前の段取りや作業終了後の片付けにかかる時間を削減

職場環境の改善

排気や騒音のないバッテリー式

バイブレータ仕様

型式	ホース長 (M)	出力 (W)	電圧 (V)	電流 (A)	振動数 (Hz)	振動部 (径X長さ) (mm)	外部ホース (径X長さ) (mm)	質量 (kg)
ECV40A	1.5	250	25	8	200	Φ34X273	33X1500	4.3
ECV50A 1.5M	1.5	400		12		Φ52X287		

