



※ケミチューブ®
GL430装着時
(イメージ画像)

ケミチューブ® GL430・EL360
専用

充電式 CDGガン

< 2025年4月28日販売開始 >

POINT

- ▶ 軽量タイプ
片手で操作が可能
- ▶ 多量施工に最適
- ▶ 吐出スピードの調整が可能
- ▶ ケミチューブ® GL430、EL360共に使用可能



※ケミチューブ®
装着前の画像

ケミチューブ® GL430使用時には、以下の製品が必要になります



FPN ノズル・FPT チューブ
(延長用チューブ)



ケミチューブ® GL430

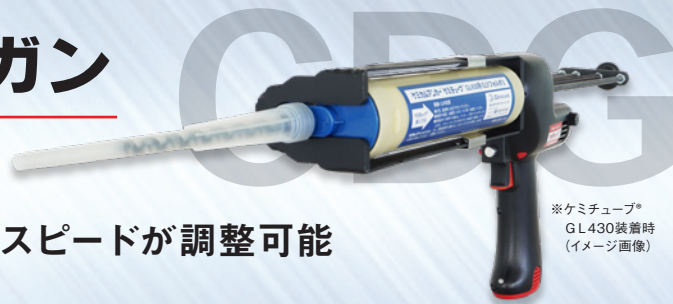


GLFフォルダ2



GLFフォルダ2へのケミチューブ®
挿入時の画像

ケミチューブ® 充電式CDGガン



※ケミチューブ®
GL430装着時
(イメージ画像)

- ◎片手で操作可能な軽量タイプ (1.7kg)
- ◎コントロールダイヤルにより樹脂の吐出スピードが調整可能
- ◎充電式により本数の多い施工に最適

※CDGガンはCDBバッテリー1個 (フル充電) あたりでケミチューブ®GL430が70本連続施工が可能<27℃での社内試験>

CDGガン

セット内容: 電動ガン本体×1台・CDBバッテリー×2個・CDZ充電器×1個・収容ケース×1個

▶ 電動ガン本体



▶ CDBバッテリー (2個付き)



▶ CDZ充電器



▶ 収容ケース



すべての付属品を収納
持ち運びに便利です

※ケミチューブGL430、EL360は付属されていません。別途ご購入ください。

仕様

● 電動ガン本体

材質: ABS, スチール
重量: 1.7kg (CDBバッテリー無し)
本体寸法 (mm): L395×H225×W90
最大吐出力: 5,200N
使用温度範囲: 0~40℃*

● CDBバッテリー

型式: リチウムイオン式蓄電池
定格電圧: DC7.4V
充電時間: 2時間
使用温度範囲: 0~40℃*
PSE (電気用品安全法) 適合品

● CDZ充電器

入力電圧: AC100~200V
入力周波数: 50~60Hz
出力電圧: DC8.5V
使用温度範囲: 0~40℃*
PSE (電気用品安全法) 適合品

※0℃未満の温度環境下では、バッテリー機能が低下し、場合によっては故障の原因となりますので、必ず0℃以上でご使用ください。

使用方法



1 ケミチューブ®にFPNノズルをしっかりと締め込んで下さい。



2 GLFフォルダ2を縦にして、ケミチューブ®を正しい方向で挿入して下さい。



3 CDGガンのプランジャーを引き出して下さい。



4 GLFフォルダ2に挿入したケミチューブ®をCDGガンにセットして下さい。



5 CDGガンのトリガーを引いて内容物を吐出して下さい。



使用方法
説明動画は
こちら

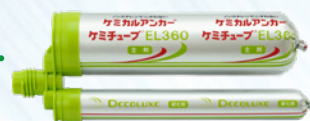
ケミチューブ®

エポキシ樹脂
GL430

廃棄物を85%以上削減できる
環境配慮型カートリッジ



NEW 変性ビニルエステル樹脂
EL360



製品、納期に関するお問い合わせはこちらまで

カスタマー
センター



フリーダイヤル
0120-19-3501

※携帯電話、スマートフォンからご利用いただけます。

E-mail
customer@decoluxe.co.jp

日本デコラックス株式会社

愛知県丹羽郡扶桑町大字柏森字前屋敷10番地

<https://www.decoluxe.co.jp>



2026.06

CA-A-CDG02