

AIRGUN LINEUP

エボロック INJECTION SYSTEM

EL350N用エアーガン (品名:ELA350)



GL450N用エアーガン (品名:GLA450)



GL900N用エアーガン (品名:GLA900)



製品特長

●施工時間の短縮

施工本数が多い場合に、施工時間が大幅に短縮できます。

●施工が楽に

エアーの力で吐出するので、作業負担が軽減できます。

●細径から太径のアンカー筋に対応

吐出量調整バルブにより、細径から太径のサイズに合った樹脂の吐出速度が選べます。

使用方法 【ELA350、GLA450、GLA900 共通事項】

●制圧ホースに装着されているソケットに合ったカプラーを準備し、エアー供給口に装着して下さい。

(エアー供給口のカプラー取付部ネジ：PF-1/4" [G-1/4"])

●エアーコンプレッサーは3~8kgf/cm²(0.3 ~ 0.8MPa) のエアーを供給可能なものをご準備下さい。

EL350N用エアーガン(ELA350)と手動ガン(ELGガン)の施工時間比較



GL450N用エアーガン(GLA450)と手動ガン(GLGガン)の施工時間比較



注:当社の実験値であり、保証するものではありません。

注:当社の実験値であり、保証するものではありません。