

# 台架式 超級 鑽孔機 (二連式)

「取得 專利」

## < 使用目的 及 特点 >

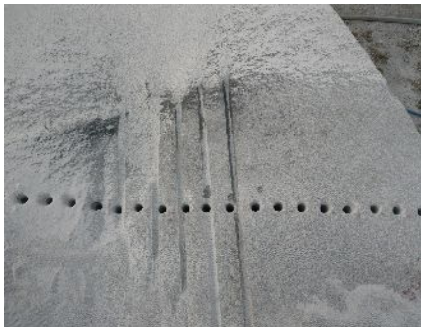
- 將手持式鑽孔機,機械化后,裝載到挖掘機上,進行鑿岩的設備。  
わせセッティングし穿孔します。
- 操作者可以在駕駛室內只操作各種閥門、就能安全迅速的進行穿孔作業。  
可以从振動、粉塵、噪音的環境中解放出來。
- 適用與採石現場等切割石材時的穿孔工序上。

## < 規格 >

尺寸	幅 3350mm 奥行 1790mm 高さ 2120mm
台架可動域	旋回 : ± 30° 傾斜 : ± 15°
穿孔域	横移動ストローク : 2500mm 縦移動ストローク : 280mm
総重量	約1700kg
油港移動距離	1200mm
二連軸距離	400mm (鑿岩機芯間距離)
駆動源	鑿岩機用、油缸一用 : 空気一 (MAX 7kg/cm <sup>2</sup> 吐出量 5m <sup>3</sup> /min以上) 台架可動 : 使用挖掘機油压

## < 操作原理 >

- 裝載,卸載原理與挖掘機鏟斗的裝載,卸載原理是一樣的。
- 利用挖掘機將設備設置到石塊上后,用遙控器進行調整穿孔位置。
- 穿孔的位置、角度都可以用遙控器進行操作。



2009.3.27



※ 改良の為無断で仕様変更する場合があります。

平戸金属工業株式会社