軟鋼TIG溶接補助剤

ネルタックス



2kgポリ容器入(1梱包6ヶ入)

簡単にブローホールを防ぎ 光沢のある美しいビードが生まれます。

黒皮(ミルスケール)、サビに最適です。

特長

TIG溶接において、黒皮(ミルスケール)や錆びた軟鋼板 等を溶接する場合に酸化鉄と鋼中の炭素との反応により ビード中に気孔 (ブローホール) が発生し、不完全な溶接 結果となることが多々あります。

これを防ぐために、ネルタックスを使用しますと簡単にブ ローホールのない健全な光沢のある溶接ビードが得ら れます。



ネルタックスを使用

使用方法

- ●本品100gに対して市販の有機系溶剤40~50CCを混合し、よく撹拌した溶剤を溶接部に刷毛などで均一に塗布してください。
- 塗布した溶剤が完全に乾燥するのを待ってから溶接を開始してください。
- 溶剤が分離した場合は再度有機系溶剤を加えてよく撹拌してください。

