

# 狭隘部向け素地調整装置 ブリストルブラスターMG

首都高速道路株式会社 共同開発製品

Metropolitan Expressway Company Limited, Joint Product Development

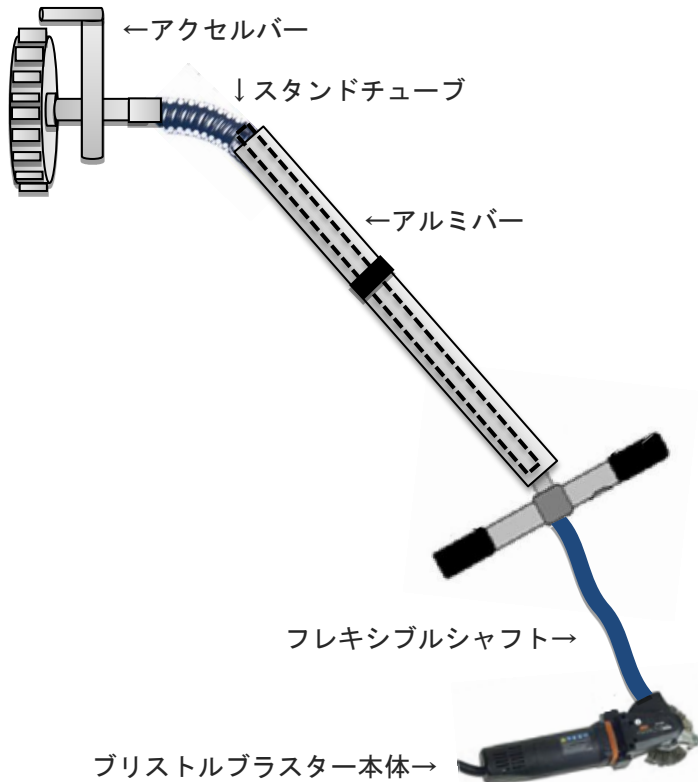


今までブラストやハンディ工具では手が届かずに施工が出来なかった狭隘部やボルト・ナットの錆や塗膜を除去し、さらに素地調整第1種ケレン相当の処理面を達成できる。

フレキシブルシャフト・スタンドチューブ等でブラシの角度を自在に設定でき、狭隘部のあらゆる素地調整対象箇所に適応する工具です

写真は高さ15cm、奥行き1.5mの狭隘部のボルトの奥側を処理している状況です。

Closeup |



ボルト部施工前



ボルト部施工後

## G-TOOL株式会社

製造元 ゴトー電機株式会社