

研削用砥石

新型弾性オフセット砥石

スーパーレッド

騒音・振動・使用感を改善し、目詰まりを最小限に抑えます。
オフセット砥石の新スタンダードです。



切断用砥石

シタカット

鋭い切れ味、長寿命の赤いかざ車！
超薄型のため抜群のカットスピードを誇ります。ストレート型両面補強切断砥石。



仕上研磨用砥石

ワンタッチホイール

繊細な仕上がり、プロが選ぶペーパー多羽根ホイール。
便利なワンタッチ式。



NRSニューレジストンほっかほかキャンペーン2017

2017年1月10日～3月17日受注分まで

お買上げ金額に応じて日清食品のカップ麺を進呈します。

DAIHEN ダイヘン

トーチが新しくなりました。(ブルートーチⅢ)

定格電流	180A(CO ₂) 130A(MAG)	200A(CO ₂) 160A(MAG)	350A(CO ₂) 200A(MAG)
形式	BT1800-30	BT2000-30(40)	BT3500-30(45・60)
使用率	40%(CO ₂) / 30%(MAG)	50%(CO ₂) / 30%(MAG)	30%(CO ₂) / 30%(MAG)
適用ワイヤ径	(0.6) 0.8 mm	(0.8) 0.9 (1.0) (1.2) mm	(0.9) (1.0) 1.2 mm
ケーブル長	3 m	3, 4 m	3, 4.5, 6 m
冷却方式	空冷	空冷	空冷

人間工学に基づいた手にフィットするハンドルを開発

「握りやすい」トーチハンドル (大形ハンドルタイプ)

手のひらとグリップの接触面を大幅に拡大しました。握った時の圧力を分散させ、グリップの安定性が向上しております。丸みを帯びた形状で弱い力で安定して握れ、長時間でも疲れにくく、楽に安定した溶接が可能です。



従来トーチ

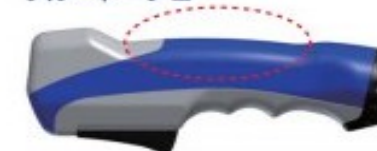


接触面の比較

白色部が手のひらとグリップの接触面



ブルートーチⅢ



より丸みを持たせ
接触面積が
約1.7倍に!

白いエリアが多い方が楽に握れます。

従来ブルートーチよりも柔軟なトーチケーブルを採用

柔軟なトーチケーブル (大形ハンドルタイプ)

作業者の負担を大きくする原因となるトーチケーブルの固さを改善しました。溶接姿勢をとる際の余計な力を抑え、あらゆる溶接姿勢で楽に溶接が可能です。

作業者の
体感質量の比較
※従来ケーブルの体感質量を
100とした場合の比較

100

86

従来
ケーブル

ブルートーチⅢ
ケーブル

作業者の
体感質量が
約14%低減



さらに
柔軟に!



姫路本社 ☎079-297-0001

〒670-0971 兵庫県姫路市西延末101-1
FAX.079-297-0005 E-mail.info@airwel.jp

豊岡営業所 ☎0796-22-6284

〒668-0842 兵庫県豊岡市中郷149
FAX.0796-22-6286 E-mail.toyooka@airwel.jp