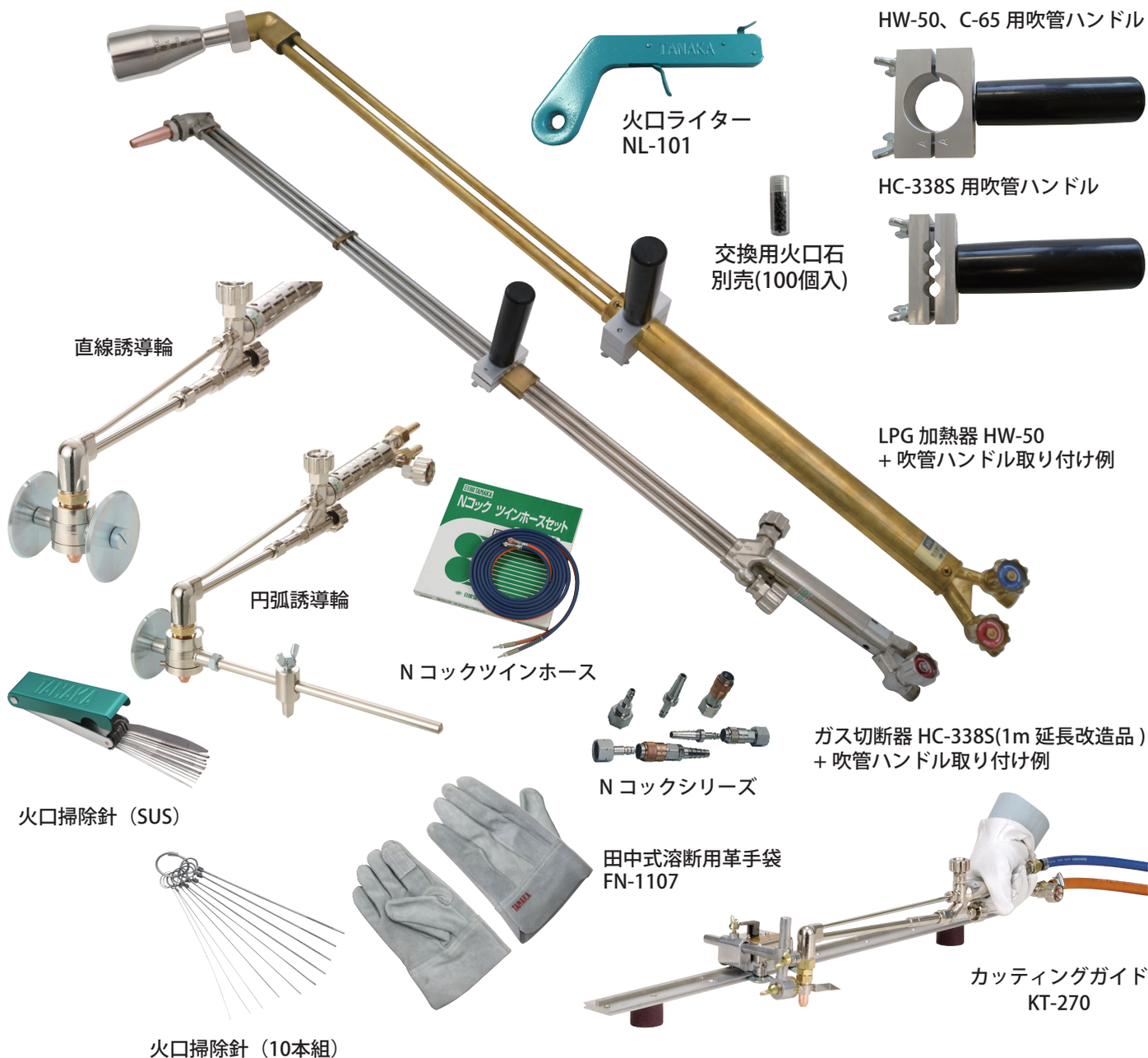


吹管アクセサリ



溶断器・アクセサリ

特長

- 普段お使いの手持ちの切断器、加熱器にグリップハンドルを付けて操作性をアップ!
- HC-338S の延長改造によりスクラップ解体や緊急時の倒壊物解体などに威力を発揮します!
更にグリップハンドルで作業性 UP!
- HW-50 にハンドルを取り付けることにより長時間の板曲げ加工も楽になります!
- お手持ちの小切、中切、A切、B切吹管を便利に使用できる誘導輪で直線・円弧切断を簡単にサポート!
- N コックを使えば吹管とホースを簡単に着脱でき、吹管の使い分けを強力にサポート!

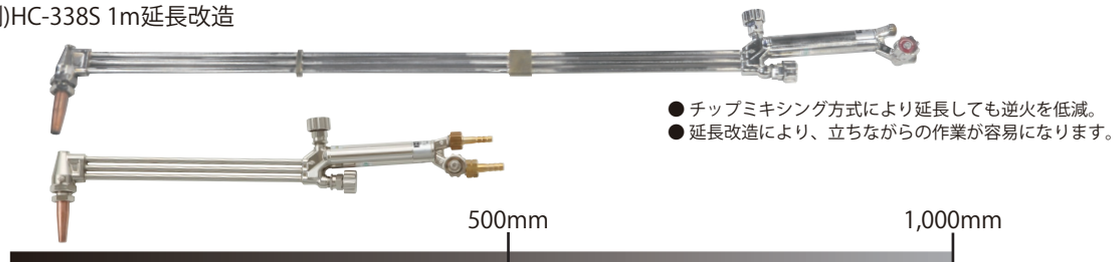


吹管ハンドル

| 外観 | 品名 | 納期 | 希望小売価格 |
|---|-----------------|----------|--------|
|  | HC-338S用ハンドル | 御注文より1週間 | 5,700 |
| | TH8-3AL | | |
|  | HW-50、C-65用ハンドル | 御注文より1週間 | 10,500 |
| | TH32AL | | |

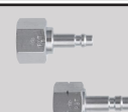
- 普段お使いの手持ち切断器、加熱器に簡易的に装着できるグリップハンドルです。
- 吹管重量を分散させることができるので疲れづらく、長時間の作業に最適です。
- 吹管の操作性も向上させます。
- 上記以外の吹管用のハンドル、吹管の長尺改造も承ります。是非ともご相談下さい。

例)HC-338S 1m延長改造



吹管アクセサリ

その他のトーチアクセサリ

| 外観 | 品名 | 納期 | 希望小売価格 |
|---|---|-----------|--|
|  | 自動開閉弁付流体継手 Nコックシリーズ 標準付属品のホース口から置き換えて頂くことにより、吹管とホース、ホースと逆火防止器、圧力調整器とをワンタッチで着脱できるようになります。分離時はソケット内蔵のバルブ機構により流体は完全に遮断されるので安全です。 | 御注文より3営業日 | 形状により価格は異なります。詳細はお問い合わせ下さい。 |
|  | Nコックツインホースセットシリーズ Nコックが予めカシメられたツインホースです。調整器の接続側にスプリングを採用し、ホースの損傷防止・寿命を向上。アセチレン用、LPG用がございます。ご用命の際、ご指定ください。 | | 5m : 8,800 10m : 11,100 20m : 16,200 30m : 21,500 |
|  | 円弧誘導輪 手動の切断でも誘導輪により小円切断が可能になるアタッチメントです。火口の大きさ、高さに合わせて小切、中切用とA切、B切用が御座います。お使いの吹管に合わせてご選択下さい。 | | 小切、中切用 : 11,800 A切、B切用 : 12,100 |
|  | 直線誘導輪 誘導輪により高精度な直線切断が可能。火口の大きさ、高さに合わせて小切、中切用とA切、B切用が御座います。お使いの吹管に合わせてご選択下さい。 | | 小切、中切用 : 9,100 A切、B切用 : 9,900 |
|  | カッティングガイド KT-270 ギアの効果で一定した速度が得られ、高品質な切断面、高精度の切断が実現できます。小切、中切、A切でしたらそのまま使用可能です。受注生産にてHC-337、HC-338S用も承ります。 | | 726mmレールタイプ : 54,300 1005mmレールタイプ : 71,500 |
|  | 火口掃除針 火口に付着したスパッタをこの掃除針で取り除くことにより、お使いの火口が長持ちします。SUS製で頑固なスパッタ除去にも適します。 | | リングタイプ : QH6574 : 1,000 ケース入 : QH873 : 1,900 |
|  | 火口ライター NL-101 火打ギヤを改良し、火花の拡散を改良。溶断作業でのスムーズな点火が可能です。火口石ホルダーとレバーを改良し、火口石の交換が用意です。火口石を装着した状態で梱包しているので開封してすぐお使い頂けます。 | | 690 火口石(100個入) : 690 |
|  | 田中式溶断用革手袋 FN-1107 切断・溶接吹管取扱作業時に、バルブを操作する親指、人差し指に当て革を施し、耐久性を向上しています。革素材には最適な厚みがあり、耐久性、耐熱性に優れた「牛床革」を採用しております。 | | 10双入 5,000 |

※1 価格に消費税は含まれておりません。 ※2 希望小売価格は2017年2月時点のものです。ご注文の際ご確認ください。

⚠️ ご注意 正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

本製品は改良のために、仕様など内容を予告なく変更する場合があります。



日酸TANAKA株式会社

<http://nissantanaka.com>

制御機器事業部 営業部