ワンポイント! **リパッグ** 方式とは! 逆火につながる異常圧力の発生を未然に防ぎ 吹管内部への炎の進入を低減させる 日酸 TANAKA 独自の構造です!

## **TANAKA**

逆火を軽減させる構造を採用した低圧式吹管

## 中形切断器U45<u>II</u> \_//\_/\_\_\_

一般社団法人 日本溶接協会 ガス溶断器認定品 (세세)





器頭にスパナ掛けを装備!



ダブルスパナで確実な火口取付が可能!



新デザインパッケージ(アセチレン)



予熱酸素バルブを小型化 余計な力がかからず耐久力UP!

## 特 長

- 逆火を軽減させる **ノノビング** 構造を採用した、ベストセラー切断器の最新モデル。
- U45の特徴を引き継ぎ、切断酸素パイプにはステンレス材を採用。
- 器頭にスパナがけを装備し、確実な火口取付が可能。
- 予熱酸素バルブを小径化することで、心棒にかかる負担を軽減、耐久力を向上。
- 中形切断器(JIS規格1形1号相当品)の中で最軽量。(当社調査)



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

