

Made in Japan

エア充填時のタイヤ破裂などによる危険を防止
爆風を遮るブラストシールド、LED警告灯付き自動エア充填機の搭載で安全性と作業性が一段と向上

TB~LT SAFETY CAGE

セフティケージ TC~TACS Series



TAC-2S



ブラストシールド付きタイプ
TACS-1MV

限りない可能性を追求し業界に貢献する

ONODANI

セフティケージ TC~TACSシリーズ



爆風を遮るブラストシールドで安全性がさらに向上!

■ タイヤ破裂時の爆風は下図イメージのように流れます 『TCS・TACSタイプ』

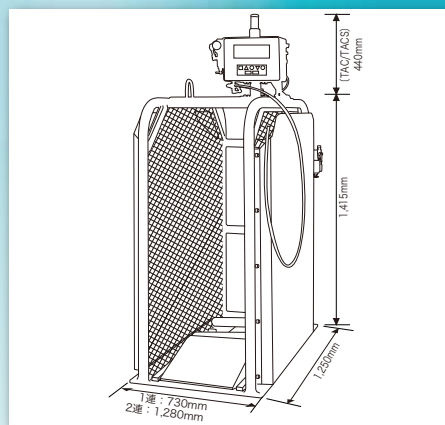


両サイドに取付けたブラストシールドにより、万一のタイヤ破裂時の爆風を、ケージの上側に逃がします。爆風や小石飛びなどの危険性から作業者の安全を確保できます。

ブラストシールド

特許出願済

■ 本体寸法



新型ACE-βシリーズとの連動で作業性がさらに向上!

■ さらなる安全モードとLED警告灯を搭載 『TAC・TACSタイプ』



1 WDライト(LED警告灯)

赤・緑2色のLEDライトが現在の自動充填機の使用状況ならびに充填状態を点灯・点滅でお知らせします。

2 タイマーモード

パンク修理したタイヤ等にエア充填する場合、一定時間そのままの状態にて待機する際に使用するモードです。

3 パンクモード

パンク箇所の確認を行う際に使用するモードで、設定圧は100kPaに固定されます。

■ 仕様

型 式	TC-1	TCS-1	TAC-1	TACS-1	TC-2	TCS-2	TAC-2	TACS-2
適用本数	1連タイプ				2連タイプ			
自動エア充填機	-	-	-	○	-	-	-	○
ブラストシールド	-	○	-	○	-	○	-	○
適用タイヤ径	1,200mm							
適用タイヤ幅	間口開口 560mm以内							
電 源	-	-	AC100V		-	-	AC100V	
使用空気圧	800kPa(MVタイプ)		1,200kPa以上		800kPa(MVタイプ)		1,200kPa以上	
本体重量	約200kg	約260kg	約210kg	約270kg	約350kg	約410kg	約370kg	約430kg

適用本数については3連タイプの製作も承ります。

※改良のため予告なく仕様を変更させていただくことがあります。

■ タイヤ台

Nタイプ：ローラー台なし

Sタイプ：ローラー台固定式

MVタイプ：ローラー台移動式



ローラー台の回転によりバルブ位置合わせが容易。

タイヤ台の前進・後退によりタイヤの出し入れ作業が一段と向上します。



ホームページ
「セフティケージ」は
こちらから

ONODANI 小野谷機工株式会社

本社 / 福井県越前市家久町63-1 TEL.(0778)22-2124(代) FAX.(0778)24-5533
 札幌営業所 ☎(011)791-8588 仙台営業所 ☎(022)255-7408 秋田営業所 ☎(018)800-2556
 東京営業所 ☎(03)5970-6011 新潟営業所 ☎(025)281-8251 名古屋営業所 ☎(052)354-1021
 福井営業所 ☎(0778)21-0335 大阪営業所 ☎(06)6701-7315 広島営業所 ☎(082)943-8455
 福岡営業所 ☎(092)582-6743
 小野谷機工ホームページ URL <http://www.onodani.co.jp> E-mail info@onodani.co.jp