

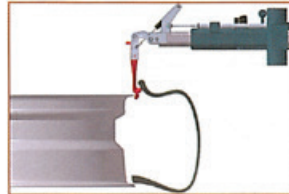
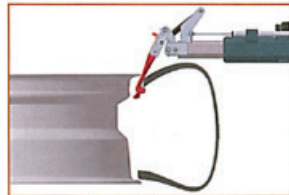
**サービス機材・ケミカル・タイヤ部修材
カタログ 2015**

販売会社用

ピット Premium 30A



余裕のスペックと充実の標準装備品
最大リム径34インチ、
最大タイヤ外径1370mmにフルレンジ対応



- 高硬度樹脂製マウント・ディマウントツール
- セルフロック・ターンテーブル
- レーザーポインター式ブレーカーローラー
- 超低速モード付インバーターシステム

仕様

| | |
|------------|---------------------|
| 型式 | Premium 30A |
| 商品コード | 6120 7016 |
| 適用リム径 | 10～30インチ (14～34インチ) |
| 適用リム幅 | ～15インチ |
| 適用タイヤ外径 | 1370mm |
| 使用空気圧 | 1.0MPa |
| 電源 | 単相 200V 1.5kW |
| 寸法 (W×D×H) | 1930×2200×2060mm |
| 重量 | 520kg |
| サポートアーム | 左標準 |
| ターンテーブル | センターロック & 手動スクリー |
| ホイールリフト | 最大ホイール重量 80kg |

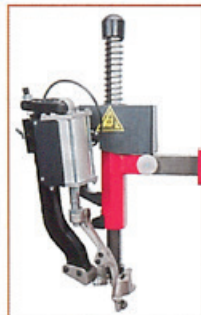
ピット R-220AI



オプションのサポートアーム
PLUS83 搭載モデルです

省スペースのスタンダード機

- テーブル回転速度無段階 (微速～高速) [標準仕様のみ]
- インフレーター標準装備
- (オプション) レバーレスキットでより安全でスピーディーな作業を実現



PAT.P
レバーレスキット (オプション)



プレスローラーと
マウントプレスを1つに集約した
PLUS83 仕様 (オプション)

仕様

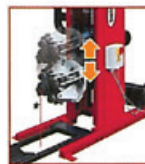
| | |
|-------------|--|
| 型式 | R220AI |
| 商品コード | 6120 5246、47、96、97 6120 7037、38 |
| 適用リム径 (OUT) | 11～22インチ |
| 適用リム径 (IN) | 14～24インチ |
| 適用リム幅 | 4～12インチ |
| 適用タイヤ外径 | 1050mm |
| 使用空気圧 | 1.0MPa |
| 電源 | 標準 単相 200V/1.5kW 無段階変速 防爆 3相 200V/0.75kW |
| 寸法 (W×D×H) | 1330×1700×1820mm |
| 重量 | 240kg |
| インフレーター | 標準 |
| オプション | PLUS83 レバーレスキット ビードデプレッサー MCアタッチメント 防爆仕様 |

ウィング GRS926

新方式! 省スペース低コストのTBタイヤチェンジャー



- 新方式により構造を簡略化
低コスト・省スペースを実現
- 優れた設計で従来機に遜色ない
作業性を実現
- 防爆モデルもラインナップ



大変便利な万能レバー付属

仕様

| | | | |
|-----------|----------------------------|--------------|--------------------------------|
| 型式 | Wing GRS926 (防爆モデルGRS926M) | 適用ホイールサイズ | 11～27インチ |
| 商品コード | 6120 5188 (防爆モデル6120 5189) | 最大タイヤ径 | 1300mm |
| 電源 | 三相 AC200V | 最大リム径 | 950mm |
| 油圧ポンプ | 2kW | 本体寸法 (W×D×H) | 1304 (MAX1873) × 1900 × 1680mm |
| タイヤ回転モーター | 1.1kW | 本体重量 | 396kg |

TP-3000HP.B



カメラ固定ポスト不要な3Dアライナー

- ターゲット間(リフト中央部)にカメラを設置
- リフト高は任意(無理のない姿勢で作業が可能)
- 複数のリフトにカメラユニットを移動して使用可能
- リフト以外の場所でトータルトゥ及びキャンバー簡易測定可能
(オプション: クイックチェックシステム)



クイックチェックシステム(オプション)で
 お客様へのアライメント調整ご提案が容易に
 測定時間: わずか3分弱



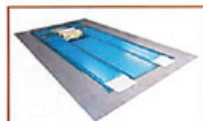
仕様

| | |
|----------|-----------|
| 商品コード | 6120.7050 |
| 基本OS | Windows |
| ディスプレイ | 液晶ディスプレイ |
| 電源 | AC100V |
| プリンタ | 高速カラープリント |
| キャスト | ±18° |
| キャンバー | ±10° |
| トータルトゥ | ±20° |
| スラストアングル | ±5° |
| SAI・KPI | ±18° |
| セットバック | ±5° |

RAV640.2ISI

EIWA CORPORATION

アライメントリフト



ホイールフリージャッキ
 KP114X搭載時

- 能力4.2tのパワフルリフト
- 常に左右のレベルがとれる
独自のロックシステム
- スリッププレートにエアロック方式採用

仕様

| | |
|-------|-------------|
| 本体能力 | 4200kg |
| 使用空気圧 | 0.8MPa |
| 電源 | 3相 200V/3kW |

ブリヂストンリテールジャパン株式会社

自動車用品事業本部 技術サービス部
〒104-0031 東京都中央区京橋1-12-2
TEL.03-3563-6571