

BANZAI®

フォーミュラ ユニフォミティ

Formula R-UNF UNIFORMITY

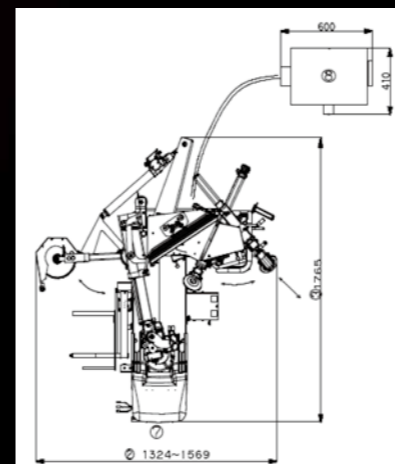
ロードフォース測定機能付き
高機能タイヤチェンジャー



標準付属品及びオプション品一覧 一般 MB VW …標準付属品 一般 MB VW …オプション

刷毛 タイヤクリーム 一般 MB VW	リムプロテクター 一般 MB VW	ビードプレス ホルダー 一般 MB VW	プリンター 一般 VW	22インチモニター 一般 MB VW	ヘッドプロテクター 一般 MB VW
ユニフォミティ コーン 一般 MB VW	TCコーン 一般 MB VW	TCコーン プロテクター 一般 MB VW	リムレバー 一般 MB VW	PCDゲージ 一般 MB VW	ハンドルエキ ステンション リング 一般 MB VW
ユニフォミティ ハンドル 一般 MB VW	フランジアダプ ター 一般 MB VW	ピックアップ トラックアダプ ター 一般 MB VW	FA延長ピン 一般 MB VW	FAキャップ 一般 MB VW	FA PCD 拡張プレート 一般 MB VW

設置寸法



仕 様

型 式	R-UNF	R-UNF MB仕様	R-UNF VW仕様
適 用 リ ム 径 ※		12~30インチ	
適 用 リ ム 幅 ※		~15インチ	
適 用 ホ イ ール 外 径		最大1100mm	
ホ イ ール リ フ ト 能 力		最大85kg	
テ ー ブ ル 回 転 速 度		(低速) 7rpm / (高速) 18rpm	
モ ー タ		0.75kW	
供 給 エ ア ー 圧		850kPa~1600kPa	
使 用 エ ア ー 圧		800kPa~1000kPa	
表 示 方 式		22インチ液晶カラーモニター	
電 源		AC200V 単相50/60Hz	
騒 音 値		<76dB	
本 体 重 量		550kg	
O S		Windows	
許 容 環 境 温 度 / 湿 度		0~50℃/30~95%	
本 体 最 大 寸 法 (W×D×H)		1725 x 1569 x 2057mm	

※ホイールの形状によっては適用リム範囲であっても作業が出来ない場合があります。
本機器の納期につきましては事前にご確認下さい。

世界初!
ロードフォース測定を可能にした
タイヤチェンジャーの最高峰!

安全に関するご注意
ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。



BANZAI 株式会社 バンザイ

本 社 〒105-8580 港区芝2-31-19 ☎03(3769)6880
 営 業 部 〒105-8580 港区芝2-31-19 ☎03(3769)6881
 海外販売部 〒108-0023 港区芝浦4-16-23 AQUACITY芝浦8 ☎03(3769)6894
 札幌支店 〒063-0801 札幌市西区24軒1条7-3-10 ☎011(621)4171
 仙台支店 〒983-0005 仙台市宮城野区福室2-8-21 ☎022(258)0221
 関東支店 〒364-0011 埼玉県北本市朝日4-553 ☎048(590)3700
 東京支店 〒108-0023 港区芝浦4-16-23 AQUACITY芝浦8 ☎03(3769)6840
 名古屋支店 〒464-0852 名古屋市中区青柳町6-26 ☎052(732)2600
 大阪支店 〒577-0012 東大阪市長田東3-3-11 ☎06(6744)1041
 広島支店 〒733-0035 広島市西区南観音2-7-10 ☎082(233)3201
 福岡支店 〒812-0893 福岡市博多区那珂5-3-15 ☎092(411)1261

●営業所
旭川・青森・秋田・盛岡・郡山・山形
新潟・長野・前橋・宇都宮・水戸・埼玉
千葉・横浜・静岡・多摩・北陸・三重
京都・神戸・高松
●出張所
帯広・函館・富山・松山・岡山
山陰・山口・長崎・大分・熊本

http://www.banzai.co.jp
E-mail:eigy@banzai.co.jp

●販売店



ISO9001-ISO14001
自動車用機器・検査機器の設計・開発・販売及びサービス
バンザイでは「顧客第一主義」を信条に
お客様とのきずなを大切に、
お客様満足度の向上を図ってまいります。

ユニフォミティ 高次元セッティング

高性能レバーレスチェンジャーにロードフォース測定機能とタイヤ・ホイールの形状測定機能を追加する事により、高精度なタイヤ交換・マッチング作業やタイヤ・ホイールが原因となる車両振動・片流れ等の不具合診断が行える、世界初のタイヤチェンジャーです。

ユニフォミティ機能



超扁平タイヤ



レーザー計測機能



リフトアップ機能



圧倒的機能な タイヤ・ホイール診断機能を搭載!

タイヤチェンジャーとして世界初のレーザー計測機能とロードフォース測定機能を搭載し、タイヤ・ホイールの不具合診断が行えます。

レーザー計測機能

レーザーセンサーにより、ホイールのゆがみやタイヤ偏磨耗等の計測が出来るレーザー計測機能を装備。
タイヤ・ホイール形状の不具合診断が行えます。



ロードフォース測定機能

車両走行時の振動や車両流れの原因の一つであるロードフォース(タイヤ剛性)の測定が出来るロードフォースローラーを装備。
車両走行時の振動や車両流れの不具合診断が行えます。
ロードフォース測定は、タイヤのロードインデックス(最大負荷能力)に合わせて、設定が行えるので、非常に精度の高い不具合診断が可能になります。



ユニフォミティ操作画面

タイヤ・ホイールの測定種類や項目、ホイール取付位置、作業手順、測定結果などが分かり易く表示されます。



基本機能も充実の レバーレスタイヤチェンジャー!

タイヤチェンジャーとしても、ランフラットタイヤや高難度タイヤ・ホイールの交換も楽に行える
ハブクランプ・レバーレスタイヤチェンジャー

高性能タイヤチェンジャー

ハブクランプ



ホイールのハブ穴、又はボルト穴を使用してホイールをチェンジャーに固定するので、簡単にタイヤ・ホイールがセット出来ます。

ホイールリフター



ペダル操作で大径ホイールや、RV用の重いタイヤ・ホイールも楽にテーブル高さまで昇降出来ます。

スピンドル自動昇降



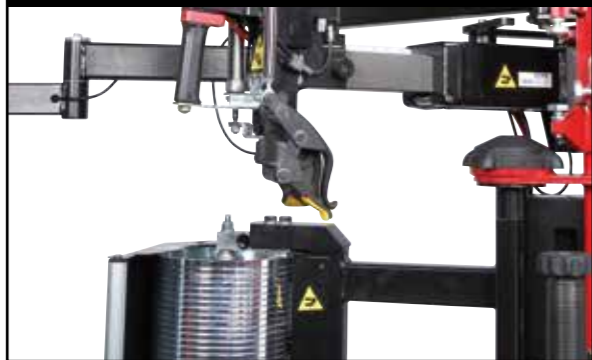
スピンドルの昇降がボタン操作で出来るため、マウンティングヘッドのセットが楽に行えます。

ビードブレークディスク



サポートアームを兼用するビードブレークディスクで、高難度タイヤも安全にビードブレーク出来ます。下側ディスクは上側ディスクと連動しているので、位置合わせも楽々行えます。

レバーレスユニット



ランフラットタイヤや高難度タイヤのビード外し作業が楽に行えます。

操作パネル



レバーレスユニットとビードブレークディスクの操作をパネルに集中し、作業性を向上します。

4つのモードで タイヤ・ホイールを診断・修正!

レバーレスタイヤチェンジャーにロードフォース測定機能を装備する
UNIFORMITYだからこそ可能!
タイヤ・ホイール診断~マッチング作業までを1台の機械で完了!

ホイール診断モード



ホイール単体のゆがみの計測・診断を行うモード

タイヤ・ホイール一体診断・マッチングモード



タイヤ・ホイールを組込みした状態で計測・診断し、最適な状態にマッチングを行うモード

タイヤ診断モード



タイヤ単体の剛性や横力の計測・診断を行うモード

タイヤ・ホイール個別診断・マッチングモード



ホイール単体計測後、タイヤ・ホイール組込み計測して、タイヤ及びホイールを個別で診断し、最適にマッチングするモード

充実のラインナップ

通常のUNIFORMITYに加え、
メルセデスベンツ仕様、ワーゲングループ仕様もラインナップ

一般仕様

メルセデスベンツ仕様

ワーゲングループ仕様

