

タイヤチェンジャー ホイールバランサー

SKTOKI タイヤチェンジャー D-550

フルレバーレス
大型タイヤの脱着を素早く

製品スペック

適用サイズ	センターロック式	モーター出力	0.7-0.9kw Two-speed
リム幅	13～26インチ	空気圧	0.8-1.0Mpa
最大タイヤ外径	1200mm	梱包サイズ	1800×1100×1980mm
最大タイヤ幅	15インチ	本体重量	433kg
回転速度	7-14rpm	電源	三相 200V: 50Hz-60Hz / 3PH

タイヤチェンジャー D-550	価格 オープン価格
--------------------	--------------



追従機能付きシャベルホイール



垂直リフティングコラム

200V
低騒音・高効率・高品質
デュアルスピードモーター使用
(200Vサーボモーター使用)



SKTOKI タイヤチェンジャー T-418Z

フルレバーレス
高級ホイールに安心感



スピンドル周り



大型のビードブレーカーを装備して挟み込みにも安心できます。



フットコントロールシステム

業界初の一体型垂直リフティングにより時間、労力、スペースを節約し、高い強度を実現しました。アシスタントハンドを左右に採用しており、あらゆる作業に合わせて調整できます。

製品スペック

適用サイズ	センターロック式/リム径:9～22インチ	回転速度	6.8-13rpm
リム幅	13～26インチ	空気圧	0.8-1.0Mpa
最大タイヤ外径	1050mm	モーター出力	0.7-0.9kw Two-speed
最大タイヤ幅	13インチ	梱包サイズ	1500×1400×2170mm
モーター	三相 200V: 50Hz-60Hz / 3PH	本体重量	440kg

タイヤチェンジャー T-418Z	価格 オープン価格
---------------------	--------------

SKTOKI タイヤチェンジャー TM6R

軽自動車から
ミニバンまで対応

TM6Rは人間工学に基づいて設計されています。合理的なシステムとタイヤローリング機構は作業時間の短縮と仕事を大幅に軽減します。挟み込み防止の大型ビードブレイカーは扁平率の高いタイヤにも適用します。



使いやすいビードブレイカー



タイヤローリング装備付き



製品スペック	
適用サイズ	12~26インチ(外固定/内固定)
リム幅	3~15インチ
最大タイヤ外径	1050mm
回転速度	6.8-13.6rpm
作業寸法	1300×1800×2200mm
モーター出力	0.7-0.9kw Two-speed
空気圧	0.8-1.0Mpa
梱包サイズ	1300×1150×1900mm
本体重量	410kg
電源	三相 200V:50Hz-60Hz/3PH

タイヤチェンジャー	価格
TM6R	オープン価格

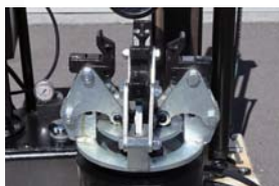
SKTOKI タイヤチェンジャー T11M

トラック用チェンジャー
省スペース縦型タイプ

縦型のトラック用タイヤチェンジャーは狭い場所でも効率よく作業することができます。またシンプルな機構は作業の効率を高めるだけでなく危険の回避にも貢献しています。



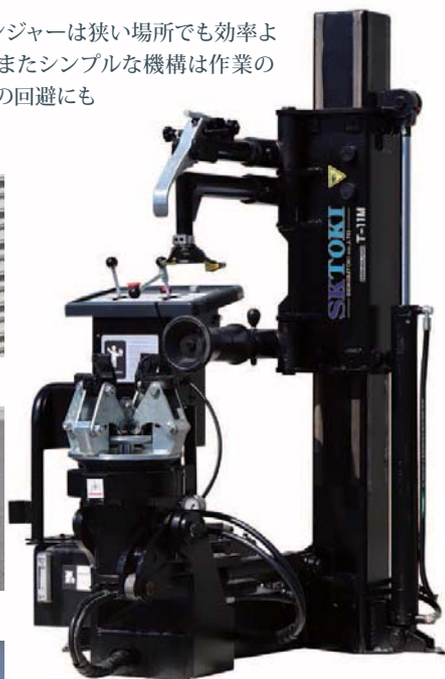
作業しやすいダブルハンドル



4段機構付きの油圧クランプ



タイヤに応じて角度調整可能なヘッド



製品スペック	
対応サイズ	15(16),17.5(18),19.5(20),22.5(2)
最大タイヤ外径	1200mm
最大タイヤ幅	450mm
回転速度	8~9rpm
モーター出力	3.0kw
空気圧	0.8-1.0Mpa
操作音	<79db
本体重量	575kg
梱包サイズ	1410×1160×1810mm
電源	三相 200V:50Hz-60Hz/3PH

タイヤチェンジャー	価格
T11-M	オープン価格

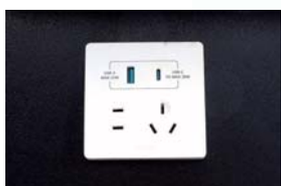
SKTOKI タイヤチェンジャー D-553B

フルレバーレス
ハイエンドマシン

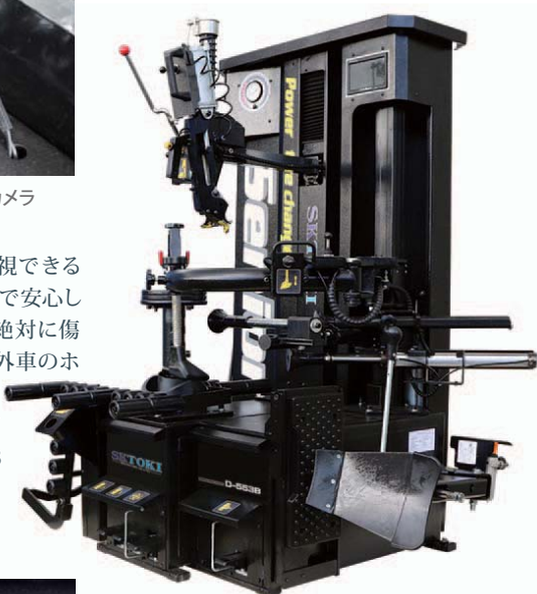


ホイール位置監視カメラ

ホイールの位置が監視できるカメラを搭載することで安心して作業を行えます。絶対に傷をつけられない高級外車のホイールに最適なチェンジャーです。大きなビードブレイカーやUSB充電器は更に安心な作業を約束します。



計測機器も充電出来るUSBポート付属



製品スペック	
適用サイズ	12~28インチ(アウタークランプ)
(センターログ式)	13~30インチ(インナーサポート)
最大タイヤ外径	1000mm
最大タイヤ幅	13インチ
回転速度	7/14rpm
梱包サイズ	1460×1510×1880mm
空気圧	0.8-1.0Mpa
モーター出力	0.8-1.1kw Two-speed
操作音	<70db
作業寸法	1600×1800×2100mm
本体重量	343kg
電源	三相 200V:50Hz-60Hz/3PH

タイヤチェンジャー	価格
D-553B	オープン価格

SKTOKI タイヤチェンジャー TA6

サポートアーム付き
レバーレス採用

レバーレスを装着し作業効率を大幅にアップしたTA6は回転を良くしたいショップ向けです。迅速に作業するためのパスフロー圧力の空気入れやタイヤローリング機構、大型ビードブレイカー等は繁盛店に必要なアイテムが全て揃った機種です。



取外し可能なチャックプロテクター



パルスフロー圧力制限膨張システム



製品スペック	
対応サイズ	13~26インチ(外固定)
	13~26インチ(内固定)
リム幅	3~15インチ
最大タイヤ外径	1050mm
回転速度	6.8-13.6rpm
モーター出力	0.7-0.9kw Two-speed
空気圧	0.8-1.0Mpa
作業寸法	1300×1800×2200mm
梱包サイズ	1300×1150×1900mm
本体重量	499kg
電源	三相 200V:50Hz-60Hz/3PH

タイヤチェンジャー	価格
TA6	オープン価格

SKTOKI

ホイールバランサー

RA9Z

大型液晶ディスプレイを備えた最新鋭ハイエンドバランサーです。3タイプのアルミホイールモードに加えダイナミック、スタティック等複数の計測を精度の高いセンサーでバランスを取ります。またハイエンド機ながらリーズナブルな価格設定は大変好評です。



19インチの液晶ディスプレイ



最新のスピンドルシャフト

製品スペック	
測定リム幅	1.2 ~ 20 インチ
測定リム径	10 ~ 30 インチ
最大タイヤ直径	1050 mm
ハブ径	135mm
バランス精度	±1g
平均バランス測定時間	約 7 秒
本体重量	235 kg
梱包サイズ	950 × 850 × 1160mm
モーター出力	0.25Kw
電源	単相 100V 50Hz-60Hz

ホイールバランサー	価格
RA9Z	オープン価格

SKTOKI

ホイールバランサー

R90

複数のバランスモードは小型車からトラックまで対応します。



高性能な大型ディスプレイ



2Dの自動入力作業の負担を軽減します。また両手がふさがっていても、足作動のリフトが装着されているのでトラック用の大型タイヤでも楽にシャフトへ装着できます。



空気圧式リフトシステム

製品スペック			
測定リム幅	4 ~ 20 インチ	空気圧	0.8-1.0Mpa
測定リム径	12 ~ 24 インチ	本体重量	370 kg
最大タイヤ直径	1200 mm	作業寸法	1300 × 1700 × 1900mm
ハブ径	メインシャフト径 40mm	梱包サイズ	1800 × 900 × 1160mm
平均バランス測定時間	約 10 秒	モーター出力	0.55Kw
平均回転速度	160rpm	電源	三相 200V 50Hz-60Hz

ホイールバランサー	価格
R90	オープン価格

SKTOKI

ホイールバランサー

RA1

耐久性が高いABS製の大きな収納スペースや見やすいLED表示は人気の高いRA1の特徴です。手回し式のクイックナットやフットブレーキはアナログ機ならではの使いやすさを提供してくれます。

装備品も大変充実



品質の高い収納ケース



フットブレーキ装備



手回し式クイックナット

製品スペック	
測定リム幅	1.5 ~ 13 インチ
測定リム径	12 ~ 24 インチ
最大タイヤ直径	800 mm
最大ホイール重量	65kg
ハブ径	135mm
平均回転速度	180rpm
モーター出力	単相 100V 0.25 / 三相 200V 0.37Kw
本体重量	128 kg
バランス精度	±1g
平均バランス測定時間	約 7 秒
作業寸法	1200 × 1300 × 1700 mm
梱包サイズ	1060 × 750 × 1160mm
電源	単相 100V 50Hz-60Hz / 三相 200V 50Hz-60Hz

ホイールバランサー	価格
RA1	オープン価格

SKTOKI

ホイールバランサー

RA3S

確認しやすい高性能ディスプレイは調整を確実に行うことができます。また機能もスポークとスポークの間にウェイトを貼るピハインドスポーク機能を採用したことでお客様の細かいニーズにも対応します。



高強度スピンドル採用で超長寿命



フットブレーキ

製品スペック			
測定リム幅	1.5 ~ 13 インチ	バランス精度	±1g
測定リム径	12 ~ 24 インチ	平均バランス測定時間	約 7 秒
最大タイヤ直径	800 mm	本体重量	138 kg
ハブ径	135mm	作業寸法	1300 × 1500 × 1700 mm
平均回転速度	180rpm	梱包サイズ	1050 × 950 × 1160mm
モーター出力	0.37Kw	電源	三相 200V 50Hz-60Hz

ホイールバランサー	価格
RA3S	オープン価格

SKTOKI

ビードブスター
XW-9L

持ちやすい
バズーカタイプ



エア充填メーター



噴出トリガー

持ちやすいバズーカタイプは、引っ張りタイヤ、タイヤの潰れ時の作業効率アップ!

メーターを確認しながらエア充填でき、ホイールエッジにノズルの先端を乗せ、ワンタッチボタンを握るだけで簡単にビードアップができます。

製品スペック		価格	
タンク容量	9L	最大圧力	1.0Mpa
空気圧	0.6-0.8Mpa	梱包サイズ	670×170×320mm
ビードブスター SKTOKI XW-9L		オープン価格	

SKTOKI

タイヤリフター
G20

力のいらない
エレベーター式



タイヤやをセット



リフターを起動



ホイールをスライドさせ



ロックします



20 インチを超える大径ホイールをチェンジャーに固定するのは大変な重労働です。このタイヤリフター G20 を使用すれば簡単にホイールをセットすることができます。

製品スペック		価格	
最大重量	65kg	作業範囲	750×550×930mm
空気圧	0.8-1.0Mpa	梱包サイズ	800×600×700mm
最大上昇	780mm		
タイヤリフター G-20		オープン価格	

SKTOKI

タイヤローリング装置

効率アップ
ローラー式



ビードを落とすときタイヤを持ち上げずに転がすだけで向きを変えることができます

製品スペック		価格	
最大重量	65kg		
品名 タイヤローリング装置		オープン価格	

TM6R、TA6の補修パーツです。

Spec

T-418Z 製品スペック

対応サイズ	センターロック式/リム径:9~22インチ	回転速度	6.8-13rpm
リム幅	13~26インチ	空気圧	0.8-1.0Mpa
最大タイヤ外径	1050mm	モーター出力	0.7-0.9kw Two-speed
最大タイヤ幅	13インチ	梱包サイズ	1500×1400×2170mm
電源	三相 200V・50Hz-60Hz / 3PH	本体重量	440kg

タイヤチェンジャー	価格
T-418Z	オープン価格

RA9Z 製品スペック

測定リム幅	1.2~20インチ	平均/バランス測定時間	約7秒
測定リム径	12~24インチ	本体重量	235kg
最大タイヤ直径	1050mm	梱包サイズ	950×850×1160mm
ハブ径	135mm	モーター出力	0.25kw
バランス精度	±1g	電源	単相 100V 50Hz-60Hz

ホイールバランス	価格
RA9Z	オープン価格

RA1 製品スペック

測定リム幅	1.5~13インチ	モーター出力	単相 100V 0.25 / 三相 200V 0.37kw
測定リム径	12~24インチ	本体重量	128kg バランス精度 ±1g
最大タイヤ直径	800mm	平均/バランス測定時間	約7秒
最大ホイール重量	65kg	作業寸法	1200×1300×1700mm
ハブ径	135mm	梱包サイズ	1060×750×1160mm
平均回転速度	180rpm	電源	単相 100V 50Hz-60Hz / 三相 200V 50Hz-60Hz

ホイールバランス	価格
RA1	オープン価格

RA3S 製品スペック

測定リム幅	1.5~13インチ	バランス精度	±1g
測定リム径	12~24インチ	平均/バランス測定時間	約7秒
最大タイヤ直径	800mm	本体重量	138kg
ハブ径	135mm	作業寸法	1300×1500×1700mm
平均回転速度	180rpm	梱包サイズ	1050×950×1160mm
モーター出力	0.37kw	電源	三相 200V 50Hz-60Hz

ホイールバランス	価格
RA3S	オープン価格

D-550 製品スペック

適用サイズ	センターロック式	モーター出力	0.7-0.9kw Two-speed
リム幅	13~26インチ	空気圧	0.8-1.0Mpa
最大タイヤ外径	1200mm	梱包サイズ	1800×1100×1980mm
最大タイヤ幅	15インチ	本体重量	433kg
回転速度	7-14rpm	電源	三相 200V・50Hz-60Hz / 3PH

タイヤチェンジャー	価格
D-550	オープン価格

TM6R 製品スペック

適用サイズ	12~26インチ(外固定/内固定)	モーター出力	0.7-0.9kw Two-speed
リム幅	3~15インチ	空気圧	0.8-1.0Mpa
最大タイヤ外径	1050mm	梱包サイズ	1300×1150×1900mm
回転速度	6.8-13.6rpm	本体重量	410kg
作業寸法	1300×1800×2200mm	電源	三相 200V・50Hz-60Hz / 3PH

タイヤチェンジャー	価格
TM6R	オープン価格

T11-M 製品スペック

適用サイズ	15(16),17.5(18),19.5(20),22.5(24)	空気圧	0.8-1.0Mpa
最大タイヤ外径	1200mm	操作音	<79db
最大タイヤ幅	450mm	本体重量	575kg
回転速度	8~9rpm	梱包サイズ	1410×1160×1810mm
モーター出力	3.0kw	電源	三相 200V・50Hz-60Hz / 3PH

タイヤチェンジャー	価格
T11-M	オープン価格

D-553B 製品スペック

適用サイズ	12~28インチ(アウトターランプ)	空気圧	0.8-1.0Mpa
(センターロック式)	13~30インチ(インナーサポート)	モーター出力	0.8-1.1kw Two-speed
最大タイヤ外径	1000mm	操作音	<70db
最大タイヤ幅	13インチ	作業寸法	1600×1800×2100mm
回転速度	7/14rpm	本体重量	343kg
梱包サイズ	1460×1510×1880mm	電源	三相 200V・50Hz-60Hz / 3PH

タイヤチェンジャー	価格
D-553B	オープン価格

TA6 製品スペック

対応サイズ	13~26インチ(外固定)	空気圧	0.8-1.0Mpa
	12~24インチ(内固定)	モーター出力	0.7-0.9kw Two-speed
リム幅	3~15インチ	作業寸法	1300×1800×2200mm
最大タイヤ外径	1050mm	梱包サイズ	1800×900×1160mm
回転速度	6.8-13.6rpm	本体重量	499kg
電源	三相 200V・50Hz-60Hz / 3PH		

タイヤチェンジャー	価格
TA6	オープン価格

R90 製品スペック

測定リム幅	4~20インチ	空気圧	0.8-1.0Mpa
測定リム径	12~24インチ	本体重量	370kg
最大タイヤ直径	1200mm	作業寸法	1300×1700×1900mm
ハブ径	メインシャフト径40mm	梱包サイズ	1800×900×1160mm
平均/バランス測定時間	約10秒	モーター出力	0.55kw
平均回転速度	160rpm	電源	三相 200V 50Hz-60Hz

ホイールバランス	価格
R90	オープン価格