



**BANZAI**

**HOFMANN**

**monty**

**モンティ・タイヤチェンジャー**

充実した装備と多彩な機能

**MON-8800P**

**MON-3300 series**

**モンティが誇る! 多彩な搭載機能!!**

<p><b>3</b> 多段階スライド式 ビードブレイカー</p>  <p>ホイール幅に合わせてビードブレイカーの位置を決めることができるため、作業性が向上します。</p>	<p><b>4</b> ビードブレイカー エクステンション</p>  <p>ビードブレイカーエクステンションによりビードブレイク時にクランプ装置を開いていてもアルミホイールに傷を付けない配慮がされています。</p>	<p><b>5</b> アルミ用 プロテクター</p>  <p>アルミホイール用各種プロテクターが装備されているので、高価なホイールを確実にガードします。 ※写真はアルミホイール用ビードブレイクプロテクターです。</p>	<p><b>7</b> 3段階設定式 クランピングシュー</p>  <p>脱着作業する径に合わせてクランピングシューの位置を切替える事ができるため、作業適応可能範囲が広がります。</p>	<p><b>8</b> 2段切替式 テーブルスピード</p>  <p>テーブルスピードをペダルの踏み込みにより2段階に切替えることができるため、作業性が向上します。</p>
<p><b>10</b> クイック アダプター</p>  <p>アルミホイールを傷つけない樹脂製マウンティングヘッドにレンチ1本で付替え可能です。</p>	<p><b>11</b> タイヤサポート アームキット</p>  <p>低扁平率タイヤ等、脱着の難しいタイヤの作業時に使用する事で、作業性が向上します。</p>	<p><b>13</b> ジェットビード シーター</p>  <p>RVタイヤや横積みされたタイヤ等のエア充填作業が難しいタイヤに使用する事で作業性が向上します。</p>	<p><b>14</b> ウェーブ タイヤレバー</p>  <p>低扁平率タイヤのビード外し作業が楽に行えます。</p>	

**搭載機能一覧**

名称	機能	MON-3300SAX	MON-3300SA	MON-3300-2A-SS
<b>1</b> マスト自動チルトタイプ	マウンティングヘッドがタイヤに干渉せずに後方にチルトするので、マウンティングヘッドのセット時間が短縮できます。	○	○	○
<b>2</b> 回転速度制御	ワンタッチでマストセットが行えるマストチルト式に加えて、テーブル回転時の負荷(トルク)変化による回転速度制御機能を追加。	○	○	—
<b>3</b> 多段階スライド式ビードブレイカー	ホイール幅に合わせてビードブレイカーの位置を決めることができるため、作業性が向上します。	○	○	○
<b>4</b> ビードブレイカーエクステンション	ビードブレイカーエクステンションによりビードブレイク時にクランプ装置を開いていてもアルミホイールに傷を付けない配慮がされています。	○	○	○
<b>5</b> アルミ用プロテクター	アルミホイール用各種プロテクターが装備されているので、高価なホイールを確実にガードします。	○	○	○
<b>6</b> テーブル低床設計	ターンテーブル高さを低くする事で、背の低い作業者や幅の広いタイヤホイールの作業性を向上します。	—	—	—
<b>7</b> 3段階スライド切替式クランピングシュー	脱着作業する径に合わせてクランピングシューの位置を切替える事ができるため、作業適応可能範囲が広がります。	○	○	○
<b>8</b> 2段切替式テーブルスピード	テーブルスピードをペダルの踏み込みにより2段階に切替える事ができるため、作業性が向上します。	○	○	—
<b>9</b> M/Hオートクリアランス機構(前後上下)	ホイールとマウンティングヘッド(M/H)のクリアランスを自動で調整するので、作業時にホイールに傷を付けない配慮がされています。	○	○	○
<b>10</b> クイックアダプター	アルミホイールを傷つけない樹脂製マウンティングヘッドにレンチ1本で付替え可能です。	☆	☆	☆
<b>11</b> タイヤサポートアームキット	低扁平率タイヤ等、脱着の難しいタイヤの作業時に使用する事で、作業性が向上します。	○	☆ MON-PW-SXR	☆ MON-PW-SXR
<b>12</b> インフレーターメーター	足踏みペダル式インフレーターにより、タイヤにエア充填を行います。	○	○	○
<b>13</b> ジェットビードシーター	RVタイヤや横積みされたタイヤ等のエア充填作業が難しいタイヤに使用する事で作業性が向上します。	○	○	○
<b>14</b> ウェーブタイヤレバー	低扁平率タイヤのビード外し作業が楽に行えます。	○	○	○
<b>15</b> SS対応	安全増防爆仕様によりガソリンスタンド等の使用でも問題ありません。	—	—	○

※1 アウタークランプ時

○ 標準付属品 ☆ オプション対応 — 不可

**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、正しくご使用ください。



**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階 ☎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階 ☎03(3769)6840
- 名古屋支店 〒464-0852 名古屋市中区南観音2-7-10 ☎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

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

●販売店



ISO9001-ISO14001  
自動車整備機器・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。

# MON-8800P

新設計「パワーマウントツール」を  
採用した、セミオートマチックモデル



①「新設計専用パワーマウントツール  
ダイナミックビードブレイカー」

パワーマウントツールの停止位置は  
ビードブレイクディスク停止位置と連動可能



②「電気式クイックロック」

コントロールボタン操作の電気式セン  
ターロックシステムの採用で、簡単に  
確実なクランプを可能に！



③「サイドビードブレイカー搭載」

ディスク型ビードブレイカーが苦手だった、  
柔らかいビードへの作業性が格段に向上！



④「カラーコントロールパネル  
& カラーモニター」

各作業時のスイッチ部を色分けする事で  
作業時に戸惑わず、確認し辛い下側も  
カラー画面で見易く確認出来ます！



⑤「欧州カーメーカー指定  
アタッチメント設定」

M.Benz、BMW 用  
各種アタッチメントも用意。

## ハイクオリティ・ セミオートマチック レバーレスタイヤチェンジャー

ホフマン独自の「パワーツール」を採用した新設計  
のレバーレスタイヤチェンジャー。  
ツールの動作にオート機構を搭載して、高難度  
の交換作業も一人で楽々!!  
サイドビードブレイカーも同時採用してノーマル  
サイズの交換も効率的に行えます。



MON-8800P

型 式	MON-8800P	VAS741077 (VAG 指定機器)
適用リム径	12～30インチ	
適用リム幅 (リバーズ)	最大: 14インチ (12インチ)	
適用タイヤ外径	最大: 1,200mm (47インチ)	
ビードブレイカー 適用リム幅	45～270mm	
供給空気圧	750～1,150kPa (約7.5～11.5kgf/cm <sup>2</sup> )	
使用空気圧	1,000kPa (約10kgf/cm <sup>2</sup> )	
電 源	AC200V 単相 50/60Hz 20A	
回転スピード	(低速/逆転) 7rpm / (高速) 20rpm	
モ ー タ	0.9kW	
本体最大寸法	W2,150×D1,843×H1,883mm	
本体最小寸法	W1,481×D1,650×H1,883mm	
本 体 重 量 (付属品込み)	約465kg (約510kg)	

VAG 指定機器 VAS741077

# MON-3300SAX

タイヤ脱着作業がより快適に行える  
タイヤサポートアームを標準装備



## 作業の安全性を高める タイヤサポートアーム

スタンダードモデルにタイヤサポート  
アームを標準装備しました。  
ランフラットタイヤなどの高難度  
タイヤ・ホイールに対応します。



型 式	MON-3300SAX
対象車種	軽四輪～中型トラック
適用リム径 (アウトークランプ)	10～24インチ
適用リム幅	3～12インチ
適用タイヤ外径	最大: 1,000mm
ビードブレイカー 適用タイヤ幅	40～400mm ※嵩上げキット含む
供給空気圧	800～1,400kPa (約8～14kgf/cm <sup>2</sup> )
使用空気圧	800～1,000kPa (約8～10kgf/cm <sup>2</sup> )
電 源	AC200V 単相 50/60Hz 20A
テーブル回転速度	(低速) 7rpm / (高速) 18rpm
モ ー タ	0.9kW
本体最大寸法	W2,050×D2,080×H1,870mm
本体最小寸法	W1,100×D1,300×H1,650mm
本 体 重 量	約300kg
その他機能・装備	エアセット(フィルタ付レギュレータ+オイル) 固定ゲージ付インフレーター+ビードシッター タイヤサポートアームキット(MON-PW-SXR) プロテクタ類

標準付属品及びオプション品一覧

MON-8800P							
【標準付属品】							
型式	MON-88UPTLPRO	MON-88LWTLPRO	MON-CAP-BPG	—	MON-88MCONE	MON-88MCONEPRO (10個入)	MON-88QCONE.D63
品名	上ツール プロテクターキット(10個)	下ツール プロテクターキット(10個)	ビードブレイカー プロテクター (1個)	クイックロックAssy (1個)	クイックロック用 マスターコーン (1個)	マスターコーン用 プロテクター (3個)	クイックロック用コーン D63 (1個)
型式	MON-88QCONE.D126	MON-88QCONE.D145	MON-88WP	MON-88PTL	MON-88BCL	MON-88SBS	—
品名	クイックロック用コーン D126 (1個)	クイックロック用コーン D145 (1個)	ホイールリム プロテクター (1個)	プラスチック タイヤレバー (1個)	ビードクランプ (1個)	スマートビード ブレイカー スペーサ(1個)	ビードブレイカー スペーサT20 (1個)
型式	—	—	—	TC-3.5C			
品名	ビードブレイカー スペーサT50 (1個)	ビードブレイカー スペーサT70 (1個)	トラクターキット (1個)	タイヤクリーム3.5kg (1個)			

【オプション】								
型式	WP-1-3	MON-88TS	MON-88CCWK	MON-88RWK	MON-88PINS19	MON-88BMWCK	MON-88MBCK	MON-88LTWK
品名	ホイール プロテクター (ロング)	ツールストレージ	クローズド センタホイールキット	リバースホイールキ ット	19mmピンセット (リバースホイール用) 5本入り	BMW クランプキット	MB クランプキット	ライトトラック ホイールキット

MON-3300シリーズ								
【標準付属品】								
型式	MON-02G3	MON-WP-2	TC-1C		MON-CAP-HG2	MON-CAP-BPG	MON-CAP-T4	MON-CAP-1RAC2
品名	ウェーブ タイヤレバー	リムプロテクター (3ヶ1組 消耗品)	タイヤクリーム 1kg(消耗品)	ツールボックス	マウンティング ヘッドプロテクター (消耗品)	ビードブレイク プロテクター (消耗品)	タイヤレバー プロテクター (1ヶ消耗品)	クランピング シューカバー (4ヶ1組 消耗品)

【オプション】								
型式	TC-3.5C/5C	MON-BPRG		MON-06-RAC	MON-01-RAC	MON-PW-RVG	MON-MCB-EX	MON-MH-MCG
品名	タイヤクリーム 3.5kg/5kg(消耗品)	ビードブッシング ローラー	クイックアダプター 樹脂製マウンティング ヘッド付き	ライトトラック用 アタッチメント (4ヶ1組)	二輪車用・カート用 アタッチメント (8"~22" 4ヶ1組)	RV・リバース用 リムプレッシャー コーン(消耗品)	二輪車用・カート用 ビードブレイク プレート	二輪車用 マウンティング ヘッド

型式	MON-05A	MON-OIL
品名	ビードホルダー (消耗品)	エアースット用 オイル(消耗品)

# MON-3300series

拡張性を備えた  
スタンダードモデル



## サポートアーム付 マストチルトチェンジャー

ワンタッチでマストセットが出来る為、スイ  
ングアーム式より作業性が向上するマストチ  
ルト式のスタンダードモデルです。ガソリン  
スタンド仕様もあります。  
後付け可能なオプション品サポートアーム  
(MON-PW-SXR) を装着することにより、  
低偏平タイヤ作業も容易になります。

型 式	MON-3300-2A-SS	MON-3300SA
対 象 車 種	軽四輪~中型トラック	
適 用 リ ム 径 (アウタークランプ)	10~24インチ	
適 用 リ ム 幅	3~12インチ	
適 用 タ イ ヤ 外 径	最大:1,000mm	
ビードブレイカー 適 用 タ イ ヤ 幅	40~400mm ※嵩上げキット含む	
供 給 空 気 圧	800~1,400kPa(約8~14kgf/cm <sup>2</sup> )	
使 用 空 気 圧	800~1,000kPa(約8~10kgf/cm <sup>2</sup> )	
電 源	AC200V 3相 50/60Hz 20A	AC200V 単相 50/60Hz 20A
テ ー ブ ル 回 転 速 度	8rpm	(低速) 7rpm/(高速) 18rpm
モ ー タ	0.75kW.安全増防爆	0.9kW
本 体 最 大 寸 法	W1,250×D1,700×H1,870mm	W1,250×D1,700×H1,870mm
本 体 最 小 寸 法	W1,000×D1,300×H1,650mm	W1,000×D1,300×H1,650mm
本 体 重 量	約220kg	約230kg
そ の 他 機 能 ・ 装 備	エアースット(フィルタ付レギュレータ+オイル) 固定ゲージ付インフレーター+ビードシタ、プロテクタ類	
オ プ シ ョ ン (サポートアーム)	MON-PW-SXR	

