

# *PRODUCT CATALOG*

タイヤ修理材及びタイヤサービス機器総合カタログ

Vol.6



**Taking Care  
of Your Tires.**

Visit us at [www.premajapan.co.jp](http://www.premajapan.co.jp) or send us an email [info@premajapan.co.jp](mailto:info@premajapan.co.jp)



## 会社沿革

- 1976年 2月 パングインターナショナル社の日本総代理店として、本社を大阪府堺市に置き(株)タイヤサプライズ設立  
営業所を、東京、大阪、福岡の三ヶ所に開設
- 1977年12月 鷹取富三、代表取締役役に就任
- 1978年 1月 (株)パングタイヤサプライズと改称
- 1982年 2月 本社を大阪府堺市から東京都新宿区へ移転
- 1987年 1月 成田物流センターを千葉県佐倉市に開設
- 1988年 5月 名古屋営業所を開設
- 1995年10月 本社社屋購入。東京都新宿区新宿1丁目26番地3号に移転
- 2001年 3月 山下英身、代表取締役役に就任
- 2003年11月 独シュタールグルーバー社が、新規ブランドとしてプリーマを北米にて展開開始
- 2005年 2月 プリーマ社の日本代理店として活動開始
- 2006年 2月 鷹取道郎、代表取締役役に就任
- 2006年10月 プリーマ社、(株)パングタイヤサプライズと日本総代理店契約調印
- 2007年 4月 (株)プリーマタイヤサプライズと改称
- 2016年 7月 本社移転

## Contents

タイヤ、ホイールサービス機器等	3～5
チューブパッチ、ラジアルパッチなど	6
ステム&軸付パッチ、加硫促進剤など	7
軸付パッチセット	8
外面修理材	9
【パンク修理材 取扱いについての注意点】	10
タイヤワックス/補修剤・ツール	11
ラスプ/リグルーバー/ケミカル	12
ウエイト 各種	13～17
エアーバルブ、工具	18
ホイールナット、スペーサー	19
エアーゲージ、エアーチャック	20
ソケット、インパクト、カプラーなど	21

## 警 告

### ※スナップインバルブについて

スナップインバルブはゴム製品という特性上、経時劣化が避けられない製品で消耗品です。定期的に点検をして頂き、外観に変形、キズ、ひび割れ等の異常が発見された場合は速やかに新品と交換ください。装着後1年経過した製品は外観上異常が無くとも定期交換の対象製品です。  
この期間はあくまでも目安であり、走行距離や環境条件により変わりますので品質保証期間・期限を示すものではありません。

### ※タイヤ修理について

タイヤ修理は必ずタイヤをリムから外して内面を検査し修理可否の確認をしてからタイヤ修理を実施下さい。

### ※タイヤ修理後のエア充填方法

空気充填時、バルブコア無しでの充填はしないでください。  
パンク修理したタイヤはエアー充填後5分以上タイヤ安全籠から取り出さないで下さい。また、作業者は安全メガネ及びヘルメットを着用下さい。  
(労働安全衛生法の第328条2にて2輪車以外のエアー充填作業に対し安全籠の使用が義務付けられています。)

## PC用タイヤチェンジャー

トラディショナルタイプのタイヤチェンジャーの最高峰機種として、メーカーとの共同開発行って設計された機種です。超扁平タイヤ、ランフラットタイヤなどの手ごわいタイヤでも安心して作業できる頑強なボディ、欲しいところに手が届く役に立つヘルプデバイス等々、英知を結集させました。



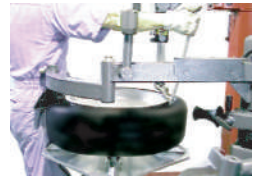
### ヘルプデバイス取扱い方法



①チャッキング時のホイールロックをサポートします。(RM2)



②タイヤレバーの挿入をサポートします。(RM1)



③ビートをドロップセンターまで落とし込むサポートをします。(RM2)



④ローラーを使ってタイヤが外せます。



⑤タイヤ挿入時のサポートをします。



ヘルプデバイス動画でもご覧いただけます。

### オプション

パッキン、Oリングからのエア漏れ防止の為に、月に一度オイルにイーグルオイルを補充して下さい。



PEP-2  
(1kg)  
#2201190

PEP-8  
(3.5kg)  
#2201100

タイヤ組替用  
(ビードワックス)  
ユーロペースト



#200100  
イーグルオイル 400cc  
(オイル用)



※オプション  
ホイールリフト WL6



PDF カタログ



機種	最大タイヤ径	最大タイヤ幅	ホイールチャッキング		ヘルプデバイス	タイヤリフト	電源	消費電力	防爆仕様 (200V3相0.75kw)
			内蔵	外蔵					
AS946Ti	1,040mm	360mm	※13~25/17~28	※10~22/14~26	オプション装着	オプション装着	200V単相	0.75kw	オプション装着
S822+HP2	930mm	320mm	14~23インチ	12~21インチ	オプション装着	オプション装着	200V3相	0.75kw	オプション装着

※ホイールチャッキングのツメがワンタッチでサイズ切替可能なため【POS1ポジション時 / POS2ポジション時】で表記  
※AS946Ti・・・10インチホイールで作業を行う際、プラスチックプロテクタを装着

## MT-3800up LASER Easy-Alu

- ・ディスタンス、リム径、リム幅はセンサーで自動入力
- ・貼付位置をレーザーで照射
- ・モニター表示が大きく見やすい
- ・貼付けウェイト貼り付け位置の任意設定機能
- ・貼付位置の振分機能
- ・ホイールガード標準装備








自動ブレーキ、インバランス位置の自動検索機能

レーザーで貼付位置を照らしてくれます。

ディスタンス、リム径、リム幅をセンサーで自動入力

LED搭載で貼付作業効率UP

## MT-2450

タイヤリフト標準装備の為、ホイールセンタリングも容易になります。尚、標準アダプターは、大型車(TB 8穴)となります。また、TB 10穴、乗用車、四駆用アダプターはオプションとなります。




## MT-3200up

- ・ディスタンス/リム径 自動入力
- ・貼付けウェイト貼り付け位置の任意設定機能




## S 350A

- ・ディスタンス/リム径 自動入力
- ・貼付けウェイト貼り付け位置の任意設定機能




(防爆仕様)

## S 350M

- ・データ手動入力
- ・分割貼り付けの振り分け機能
- ・OPTプログラム

※ホイールガードはオプションです。




(防爆仕様)

機種	精度表示方法	リム幅	リム径	最大軸荷重	電源	消費電力	ホイールガード	四駆コーン	L/Tコーン	MCアタッチメント
MT3800up	1g、2面同時	1.5から20インチ	1から28インチ	75kg	200V単相	0.4kw	標準品	オプション品	オプション品	オプション品
MT2450	1g、2面同時	1.5から22インチ	7から30インチ	200kg	200V単相	0.5kw	標準品	オプション品	標準品	-
MT3200up	1g、2面同時	1.5から20インチ	1から35インチ	75kg	100V	0.1kw	オプション品	オプション品	オプション品	オプション品
S350A	1g、2面同時	1.5から20インチ	10から24インチ	70kg	100V	0.2kw	オプション品	標準品	オプション品	オプション品
S350M	1g、2面同時	1.5から20インチ	1から35インチ	70kg	100V	0.2kw	オプション品	標準品	オプション品	オプション品





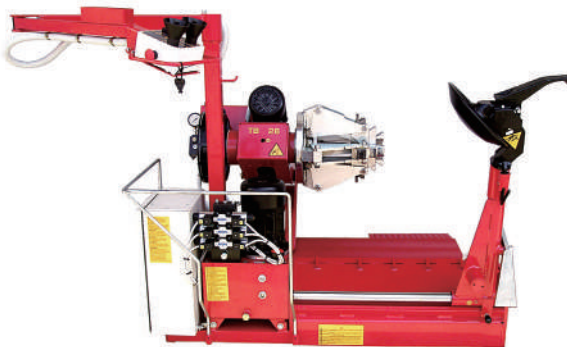
### TB - 128 S

最大タイヤ径 1500mm  
 最大タイヤ幅 780mm  
 チャッキング能力 14~26インチ  
 圧力モーター 200V3相 1.8kw  
 回転モーター 200V3相  
 1.5~2.2kw(2スピード)  
 本体重量 620kg



### TBE - 156 deluxe PRO

最大タイヤ径 2450mm  
 最大タイヤ幅 1220mm  
 チャッキング能力 (エクステンション無) 17.5~36インチ  
 (エクステンション付) 34~56インチ  
 圧力モーター 200V3相  
 1.5~2.2kw(2スピード)  
 回転モーター 200V3相  
 1.3~1.85kw(2スピード)  
 本体重量 1140kg



### TB - 26

受注生産品

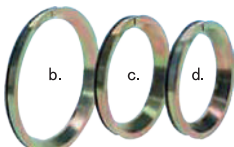
最大タイヤ径 1500mm  
 最大タイヤ幅 700mm  
 チャッキング能力 14~26インチ  
 圧力モーター 200V3相 2.2kw  
 回転モーター 200V3相  
 1.5~2.2kw(2スピード)  
 本体重量 530kg



#### TB関連 オプションパーツ



a.



b.

c.

d.

アルミホイール用保護トラップリング

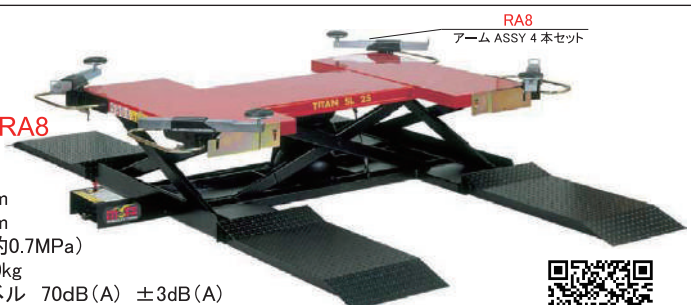
- a. 樹脂ローラー  
#19120018 TB-126S 用  
#19120016 TBE-156 用
- b. ISO 10 穴用 ハブ穴径 281mm
- c. ISO 8 穴 / JIS 8 穴用  
ハブ穴径 221mm
- d. JIS 6 穴用 ハブ穴径 164mm

テーブルリフト

### SL - 25+RA8

最少高 115mm  
 最大高 500mm  
 空気圧 7bar(約0.7MPa)  
 最大能力 2500kg  
 作動時騒音レベル 70dB(A) ±3dB(A)

※RA8 はオプションとなります。



## チューブパッチセット

チューブパッチは、チューブの修理用に設計されています。  
自然加硫促進剤「CV-00」と組み合わせて使用してください。

注意：修理箇所をバフがけてから使用してください。

番号	品番	商品名	大きさ(mm)	入り数
①	10220	チューブパッチセット		
		補充用品		
②	10221	P-1 円形パッチ(小)	37	30枚
③	10222	P-2 円形パッチ(中)	48	30枚
④	10223	P-3 円形パッチ(大)	54	30枚
⑤	10227	P-7 楕円パッチ	73 × 36	30枚
⑥	12026	CV-00 自然加硫促進剤		200ml
⑦	2207010	PPC-16 バフソルエアゾール		500ml
⑧	13900	パッチローラー		
⑨	13910	S-4 スクレーパー		
⑩	1833	タイヤチョーク		

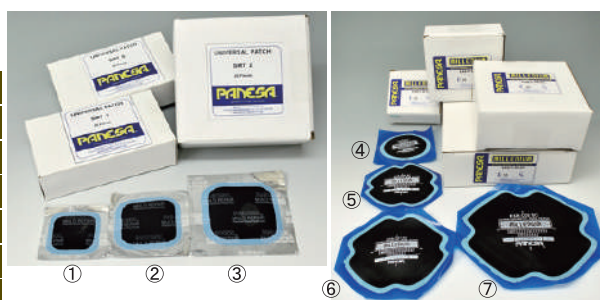


## ユニバーサル(マルチ)パッチ & バイアスパッチ

ユニバーサルパッチは、チューブレスタイヤのトレッド部分の傷穴修理用に設計されています。

自然加硫促進剤と組み合わせて使用してください。

番号	品番	商品名	大きさ(mm)	プライ数	入り数
①	10210	SMT-0 ユニバーサルパッチ(小)	44		20枚
②	10211	SMT-1 ユニバーサルパッチ(中)	57		20枚
③	10212	SMT-2 ユニバーサルパッチ(大)	66		20枚
④	10202	EXBC-02 バイアスパッチ	80	2PR	10枚
⑤	10203	EXBC-03 バイアスパッチ	100	2PR	10枚
⑥	10204	EXBC-04 バイアスパッチ	120	4PR	10枚
⑦	10205	EXBC-05 バイアスパッチ	160	4PR	10枚



ユニバーサルパッチ

バイアスパッチ



## ラジアルパッチ

ラジアルパッチはラジアルタイヤのトレッド部、サイドウォール部、ショルダー部への使用を目的に作られています。

自然加硫もしくは熱加硫用に作られています。

加硫促進剤と組み合わせて使用してください。

品番	商品名	大きさ(mm)	プライ数	入り数
10310	EXRC 10 ラジアルパッチ	55 × 75	1PR	20枚
10312	EXRC 12 ラジアルパッチ	70 × 115	1PR	10枚
10314	EXRC 14 ラジアルパッチ	85 × 130	1PR	10枚
10320	EXRC 20 ラジアルパッチ	80 × 125	2PR	10枚

## ステム & 軸付パッチ

軸付きパッチはトレッド部の修理のみ使用できます。傷穴の大きさに応じたカットバーであらかじめ傷穴を整形しておいてください。この軸付きパッチにはガイドワイヤーが付いており、傷穴をふさぎ、インナーライナーの修理を簡単に行います。自然加硫促進剤と組み合わせて使用してください。



番号	品番	商品名	パッチmm	軸mm	入り数
①	2006029	PC-2 軸付パッチ	46	7	15枚
②	2006039	PC-3 軸付パッチ	54	9	10枚
③	2006520	PCS-2 ステム		7	20本
④	2006530	PCS-3 ステム		9	20本
⑤	2401020	PCC-2 ダイヤモンドカットバー		6	1本
⑥	2401030	PCC-3 ダイヤモンドカットバー		8	1本
⑦	11703	MPS-1 軸付きパッチ		7	12枚
⑧	SCH4953	PRP-3 軸付きパッチ		3	40枚

注意: 軸付パッチは、傷穴の角度が25度未満の場合のみご使用頂けます。  
25度以上の角度がある場合は、ステムとパッチの組み合わせで修理を行ってください。

## 自然加硫促進剤 (ハケ付キャップ)

ブリーマソリュションは、ブリーマ社修理部材と組み合わせて使用されると優れた性能を発揮するように調合されています。

コード番号	商品名	内容量	入り数	備考
12011	CV-M ブリーマソリュション	100 ml	12缶	
12026	CV-00 ブリーマソリュション	200 ml	12缶	



## バフソル (エアゾール)

タイヤ内部表面のバフがけ作業前に、汚れとシリコンを取り除くために調合されました。

※バフ後には使用しないでください。

コード番号	商品名	内容量	入り数	備考
2207010	PPC-16 バフソル(エアゾール)	500 ml	12缶	



## リペアシーラー (インナーライナー補修材)

ブリーマ社リペアシーラー剤は、修理作業後にバフがけされたタイヤ内部表面(インナーライナー)補修のために使用されます。

コード番号	商品名	内容量	入り数	備考
2209150	PLOS-16 リペアシーラー	500 ml	12缶	



## シークアリーク

パンク修理の際、タイヤの傷穴やバルブからのエア漏れを発見するための液剤です。

コード番号	商品名	内容量	入り数	備考
11620	シークアリーク EU	250 ml	12本	







## 軸付パッチセット

番号	品番	商品名	パッチの大きさ	軸の太さ	入り数
①	2006000	軸付パッチキット			
		補充用品(キット内容)			
②	2006029	PC-2 軸付パッチ No.2	46mm	7mm	15枚
③	2006039	PC-3 軸付パッチ No.3	54mm	9mm	10枚
④	2401020	PCC-2 ダイヤモンドカットバー		6mm	1本
⑤	2401030	PCC-3 ダイヤモンドカットバー		8mm	1本
⑥	44394	球状ラジブ			1本
⑦	12026	CV-00 自然加硫促進剤 (200 ml)			1缶
⑧	2207010	PPC-16 パフソルエアゾール (500 ml)			1缶
⑨	2209150	PLOS-16 リペアシーラー (500 ml)			1缶
⑩	13900	パッチローラー			1本
⑪	13910	S-4 スクレーパー			1本
⑫	1833	タイヤチョーク			1本

※兼用車用セット組もございますのでお問い合わせ下さい。

## 修理方法 (釘穴用)

タイヤ内部にダメージがある場合、外面からでは内部の損傷を確認出来ません。損傷の程度によっては修理不可能な場合もございます。  
お客様の安全を守るためには、内部点検の上、内面修理をおすすめ致します。

1. 釘やガラス片等のパンクの原因と場所を発見します。(内圧は100KPA以下で確認下さい)

2. 内側からタイヤを修理して使うに耐えるかどうか検査する事は非常に重要なポイントです。

3. 「球状ラジブ」を使ってインナーライナーの表面をなるべく広範囲に削ります(深く削りすぎないように)。

4. 削った部分と「キノコ」型のプラグに加硫剤(CV-00)を塗り、3~5分ほど乾かします。△削った後は洗浄ください。



5. 釘穴にプラグをタイヤの内側から外側へ向かって挿し込みます。

6. 外側からプライヤーを用いて、プラグをしっかり引き出します。  
△強く引き過ぎぬようご注意ください。

7. ローラーでパッチ部をインナーライナーに押し付けます。パッチの周りをリペアシーラーで塗り補修します。

8. 不要な部分のプラグを切り落とします。

9. タイヤを装着し、エアリークが無いか検査します。  
△エアリークはタイヤ安全籠に入れて充填し、充填後5分以上取り出さないで下さい

# PREMAFILL

プリーマフィルキット(乗用車用応急修理材)

のり  
使用  
タイプ

プリーマフィルは、プラグ表面の未加硫ゴムが釘穴のシーリングを行います。  
修理材の太さを品番ではなく、色で区別することでプラグ材の正しい選択を容易にしています。  
特殊な工具、道具を必要としないので経済的です。



番号	品番	商品名	仕様	備考
①	2007240	プリーマフィルキット	1set	
		補充用品		
②	2007250	PRI-5 プリーマフィル(スリム)	50本/箱	3mm釘穴用
③	2007260	PRI-6 プリーマフィル(レギュラー)	50本/箱	6mm釘穴用
④	12026	CV-00 自然加硫促進剤	1缶	
⑤	11217	プリーマリーマー	1本	
⑥	11226	プリーマツール	1本	
⑦	11227	プリーマスペアニードル	1セット	工具セット

タイヤ内部にダメージがある場合、外面からでは内部の損傷を確認出来ません。損傷の程度によっては修理不可能な場合もございます。お客様の安全を守るためには、内部点検の上、内面修理をおすすめ致します。

# safety seal

セーフティシールプラグ & セーフティシールキット  
(乗用車用応急修理材)

のり  
不要  
タイプ

番号	品番	商品名	仕様	備考
①	11330	セーフティシールキット EU	1set	レギュラー60本入
		補充用品		
②	11310	セーフティシールプラグ レギュラー	60本/箱	6mm釘穴用
③	11320	セーフティシールプラグ スリム	60本/箱	3mm釘穴用
④	11214	セーフティツール 挿入工具	1本	※
⑤	11218	セーフティスペアニードル	1本	※
⑥	11600	セーフティループ EU	1個	※
⑦	11225	セーフティT型リーマー	1本	※
	11332	セーフティシールキット EU	1set	スリム 60本入
	11334	セーフティシールキット EU	1set	スリム30本+レギュラー30本

※\*\*各キット内共通ツール



トラック&バス (TB) 用 (6mm釘穴用)



【注】修理材プラグに“5ケタの製造番号”が無い商品はメーカー保障されません。ご購入時ご注意ください。

## プリーマフィル、セーフティシールの取扱いについて

1. プリーマフィル、セーフティシールは **応急修理材** です。
2. タイヤをリムから外しタイヤ内側を検査して修理可否を確認して下さい。
3. 挿入工具は、必ず指定された工具を使用下さい。
4. トレッドが厚いタイヤ(4WD、RV、SUVタイヤ及びスタッドレスタイヤ)の修理時は必ずタイヤ内側にプラグが20mm以上出ている事を確認ください。
5. プリーマフィル、セーフティシールともにスリムタイプは3mm以下の釘穴、レギュラータイプは6mm以下の釘穴修理に使用下さい。
6. 修理穴角度が25度よりも傾いている場合は使用出来ません。

## 乗用車(P/C)タイヤ パンク修理可能範囲

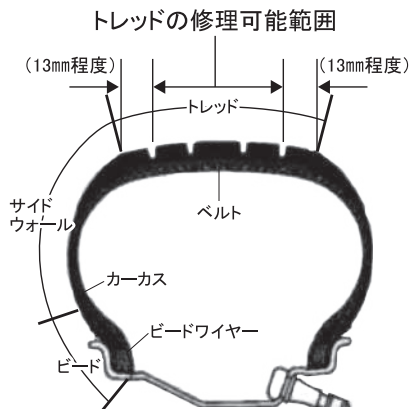
パンク修理に関する注意事項として次の通り、多くの規制(修理可否判断基準)があります。パンク修理実施の際は、慎重に正確な点検、判断及び作業を実行して下さい。

### 1. 修理可能な損傷範囲

下記2項に該当しない範囲の損傷で尚且、以下の表に準じます。

タイヤの種類	修理可能な損傷の範囲 トレッド範囲内		
	直径	個数	円周上間隔
乗用車タイヤ	6mm以下	2個以内	40cm以上

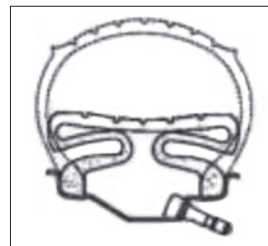
### 2. 修理不可能な損傷タイヤ



#### その他のタイヤ

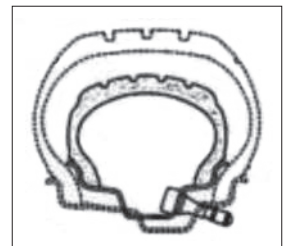
ランフラットタイヤはメーカーの方針に従って下さい。

折りたたみ式タイヤ



修理不能

応急用Tタイプタイヤ



トレッド範囲可

- ① 溝深さの使用限度を越えたタイヤ  
残溝深さ 1.6mm未満。冬季用スタッドレスタイヤの積雪路面、又は凍結路面走行時は新品溝深さの50%未満。
- ② ベルト、又はカーカスコードが露出したタイヤ
- ③ トレッド以外の部位に、コードに達する外傷、又はコードに達するゴム割れがあるタイヤ
- ④ 上記1項表の範囲を超えた損傷タイヤ
  - ・コード切れ
  - ・剥離(セパレーション)
  - ・チュープレスタイヤのインナーライナーの損傷  
(特に引きずり損傷)、内部にゴム粉、ゴム球等の異物がある場合
  - ・ビード部の損傷 ・油、薬品等によるゴムの変質

### 3. 空気充填時の注意 ⚠

JATMAの遵守事項に基づき安全圏内で充填した後、5分間以上安全確認して下さい。

## タイヤ組替用潤滑剤

### 固形ビードワックス

タイヤ脱着用固形ビードワックスは、凍結したり硬化したりしません。

番号	コード番号	商品名	内容量	入数	備考
①	2201190	PEP-2 ユーロペースト	1kg	18缶	二輪～ORまで
②	2201101	PEP-8 ユーロペースト	3.5kg	4缶	〃
③	5084	タイガーグリース	4kg	6缶	TB・ORタイヤ専用
④	12410	PTSワックス	1kg	12缶	二輪/乗用車/LT
⑤	12435	PTSワックス	4kg	4缶	〃



① ユーロペースト 1kg/3.5kg

タイヤ組み換え時、ビード部に潤滑剤として使用！



③ タイガーグリース 4kg  
タイヤ組み換え時、ビード部に潤滑剤として使用！



④⑤ PTSワックス 1kg/4kg  
タイヤ組み換え時、ビード部に潤滑剤として使用！

### ビードループ(減摩液)

バイクからORまで、幅広いタイヤに対応しております。



コード番号	商品名	内容量	入数/箱
JMR60117	ビードループ	4 L	6本/ケース



## 補修剤 / ツール

### ビードクリーム用 刷毛

タイヤへ潤滑剤を塗布する際の道具！

コード番号	コード番号	商品名	入数
①	2201220	ビードクリーム用ブラシ型ハケ	1本
②	12450	ビードクリーム用ハケ	1本
③	JSFT4039	ぬり自慢 ワックス用	1個
④	JSFT4043	ぬり自慢 ワックス用 取り替えスポンジ	1個



### ビードリークシーラー

タイヤ組み換え時のエア漏れを防ぎます。  
ビード切れには使用出来ません。新品のタイヤに交換下さい。

コード番号	商品名	内容量	入数	備考
11610	ビードリークシーラーEU	1000ml	12本	



タイヤ組み換え時にビード部の補修剤として使用！



## ラスプ各種

ディスクラスプ DSK458-16G  
 カップラスプ BC-1  
 フラットフェイスラスプ 22-04  
 コーンラスプ 22-12  
 球状ラスプ 他

製品に関するお問い合わせは  
 当カタログ裏面に記載されてます  
 管轄営業所までお願いします。



## タイヤリグラーバー & ブレード

コード番号	商品名
502421004	PUC-115USリグラーバー
SCH004700	ブレードR1 (3-5mm)
SCH004701	ブレードR2 (5-11mm)
SCH004702	ブレードR3 (7-13mm)
SCH004703	ブレードR4 (9-16mm)
SCH004704	ブレードR5 (11-18mm)



ブレード



リグラーバー本体 電源100V

番号	コード番号	商品名	入り数
①	TIP0001	プレマハンドクリーナー 5L	1缶
②	B&J0020	B&Jニュールックタイヤペイントプラス	20L
③	CR018	ロイヤルタイヤワックス	18L
④	CR001	ロイヤルタイヤワックス	1L
⑤	CYO0669	タイヤバフ	1本
⑥	CKONX598	パーツ&ブレーキクリーナー 840mL	30本/ケース

① 

オレンジエキス配合で肌にうるおい。  
 油脂、塗料インクなどの落ちにくい汚れ  
 を落とします。

② 

※水溶性  
 タイヤ特有の色が再現されます。

③ 

④ 

⑤ 

タイヤワックス用スポンジ

⑥ 

強カスプレーでオイルを落とします。

# 鉛製 ホイールバランスウエイト

## スチールホイール用打ち込みウエイト

品番		商品名	仕様		備考
袋入り	小箱入り		袋入り	小箱入り	
000001	000190	5g	100個/袋	33個/箱	
000002	000191	10g	100個/袋	30個/箱	
000003	000192	15g	100個/袋	27個/箱	
000004	000193	20g	100個/袋	25個/箱	
000005	000194	25g	100個/袋	23個/箱	
000006	000195	30g	100個/袋	21個/箱	
000007	000196	35g	100個/袋	20個/箱	
000008	000197	40g	100個/袋	18個/箱	
000009	000198	45g	100個/袋	17個/箱	
000010	000199	50g	100個/袋	16個/箱	



## 1ピースホイール用打ち込みウエイト (薄口)

品番		商品名	仕様		備考
袋入り	小箱入り		袋入り	小箱入り	
000101	000200	5g	100個/袋	26個/箱	
000102	000201	10g	100個/袋	24個/箱	
000103	000202	15g	100個/袋	22個/箱	
000104	000203	20g	100個/袋	20個/箱	
000105	000204	25g	100個/袋	18個/箱	
000106	000205	30g	100個/袋	17個/箱	
000107	000206	35g	100個/袋	16個/箱	
000108	000207	40g	100個/袋	15個/箱	
000109	000208	45g	100個/袋	14個/箱	
000110	000209	50g	100個/袋	13個/箱	



## 2・3ピースホイール用打ち込みウエイト

品番		商品名	仕様		備考
袋入り	小箱入り		袋入り	小箱入り	
000220	000230	5g	100個/袋	26個/箱	
000221	000231	10g	100個/袋	24個/箱	
000222	000232	15g	100個/袋	22個/箱	
000223	000233	20g	100個/袋	20個/箱	
000224	000234	25g	100個/袋	18個/箱	
000225	000235	30g	100個/袋	17個/箱	
000226	000236	35g	100個/袋	16個/箱	
000227	000237	40g	100個/袋	15個/箱	
000228	000238	45g	100個/袋	14個/箱	
000229	000239	50g	100個/袋	13個/箱	



## 純正ホイール用打ち込みウエイト (厚口)

品番		商品名	仕様		備考
袋入り	小箱入り		袋入り	小箱入り	
000180	000210	5g	100個/袋	26個/箱	
000181	000211	10g	100個/袋	24個/箱	
000182	000212	15g	100個/袋	22個/箱	
000183	000213	20g	100個/袋	20個/箱	
000184	000214	25g	100個/袋	18個/箱	
000185	000215	30g	100個/袋	17個/箱	
000186	000216	35g	100個/袋	16個/箱	
000187	000217	40g	100個/袋	15個/箱	
000188	000218	45g	100個/袋	14個/箱	
000189	000219	50g	100個/袋	13個/箱	



# 鉛製 ホイールバランスウェイト

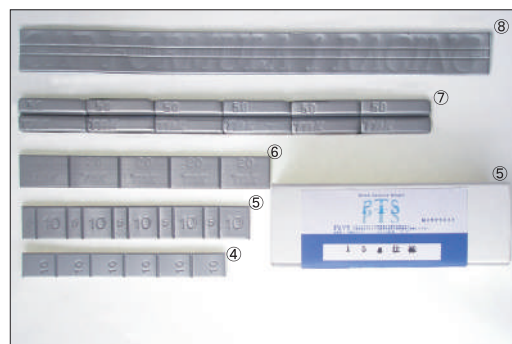
## 貼り別ウエイト

番号	品番	商品名	仕様	備考
①	101	貼り別ウエイト10g	50個/小箱	
②	102	貼り別ウエイト15g	40個/小箱	
③	103	貼り別ウエイト20g	35個/小箱	
④	104	貼り別ウエイト25g	30個/小箱	
⑤	105	貼り別ウエイト30g	25個/小箱	
⑥	106	貼り別ウエイト35g	20個/小箱	
⑦	107	貼り別ウエイト40g	17個/小箱	
⑧	108	貼り別ウエイト45g	15個/小箱	
⑨	109	貼り別ウエイト50g	14個/小箱	



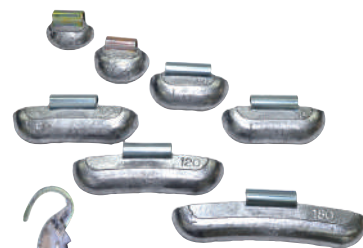
## 貼付板ウエイト他関連工具

番号	品番	商品名	仕様	備考
①	150	5g刻みロールタイプ	5g×1000	5kg
②	151	10g刻みロールタイプ	10g×500	5kg
③	152	20g刻みロールタイプ	20g×250	5kg
④	115	板ウエイト10g刻み	60g×20	1.2kg
⑤	116	板ウエイト5g&10g刻み	75g×20 1.5kg	1.5kg
⑥	117	板ウエイト20g刻み	100g×20	2kg
⑦	21002	貼付50g刻み TB用	300g×12	3.6kg
⑧	21001	GAPレーシング1g刻み	120g×20 2.4kg	
⑨	21000	ウエイトカッター		
⑩	8089	ウエイトリムーバー		
⑪	1840	ウエイトハンマー		



## LT用 (2t/4t) 打ち込みウエイト

品番		重量	仕様	
2 t 用	4 t 用		2 t 用	4 t 用
220	240	20g	10個/袋	10個/袋
221	241	40g	10個/袋	10個/袋
222	242	60g	10個/袋	10個/袋
223	243	80g	10個/袋	10個/袋
224	244	100g	10個/袋	10個/袋
	245	120g	10個/袋	10個/袋
	247	150g	10個/袋	10個/袋

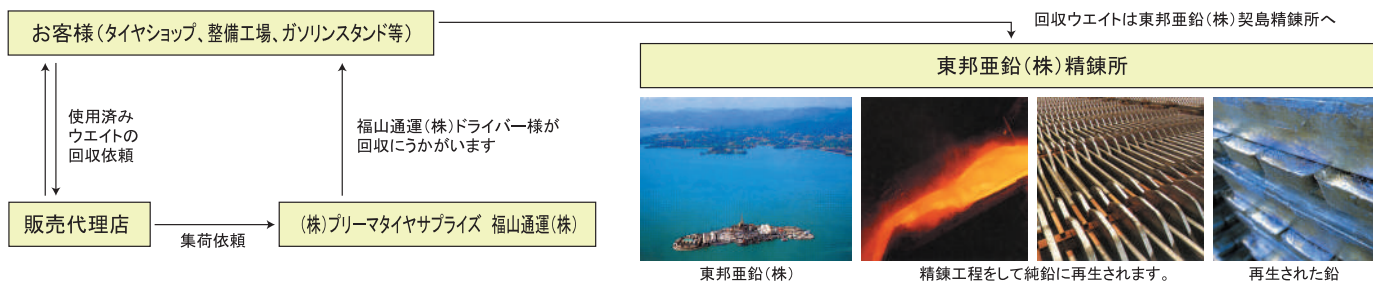


## TB用打ち込みウエイト

品番	重量	仕様
		トラック&バス
201	50g	10個/袋
202	100g	10個/袋
203	150g	10個/袋
204	200g	10個/袋
205	250g	10個/袋



弊社バランスウエイトをご使用のお客様から廃ウエイトの回収依頼が有りましたら、下記の流れで使用済みバランスウエイトを回収して適切にリサイクルされます。





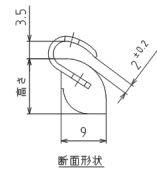
# 環境にやさしい 亜鉛製 ホイールバランスウエイト

「鉛」は含まれておりません。

亜鉛製バランスウエイトは、Pb, Cr6+, Cd, Hg削減の基準をクリアした環境にやさしいバランスウエイトです。亜鉛製ウエイトは、四方が海に囲まれ更に降雪地域が多く融雪剤使用地域の塩害対応に優れた素材(純亜鉛99.99%)を使用しています。純亜鉛は、防錆性能が高く金属の防錆処理に幅広く使われている身近な物質です。

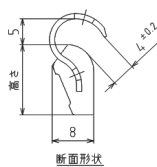
## ■スチールホイール用(ST-Zn)

品番	商品コード	商品名	入数	備考
①	710	亜鉛製スチールホイールウエイト 5g	26個	
②	711	亜鉛製スチールホイールウエイト 10g	22個	
③	712	亜鉛製スチールホイールウエイト 15g	20個	
④	713	亜鉛製スチールホイールウエイト 20g	18個	
⑤	714	亜鉛製スチールホイールウエイト 25g	16個	
⑥	715	亜鉛製スチールホイールウエイト 30g	15個	
⑦	716	亜鉛製スチールホイールウエイト 35g	14個	



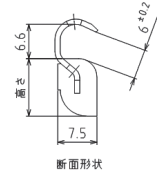
## ■アルミホイール用「薄口」タイプ(AL1-Zn)

品番	商品コード	商品名	入数	備考
①	730	亜鉛製AL-1ウエイト 5g	26個	
②	731	亜鉛製AL-1ウエイト 10g	22個	
③	732	亜鉛製AL-1ウエイト 15g	20個	
④	733	亜鉛製AL-1ウエイト 20g	18個	
⑤	734	亜鉛製AL-1ウエイト 25g	16個	
⑥	735	亜鉛製AL-1ウエイト 30g	15個	
⑦	736	亜鉛製AL-1ウエイト 35g	14個	



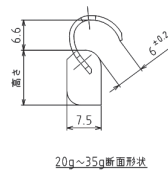
## ■アルミホイール用「厚口」ショートクリップタイプ(AL3-Zn)

品番	商品コード	商品名	入数	備考
①	791	亜鉛製AL-3ウエイト 10g	22個	
②	792	亜鉛製AL-3ウエイト 15g	20個	
③	793	亜鉛製AL-3ウエイト 20g	18個	
④	794	亜鉛製AL-3ウエイト 25g	16個	
⑤	795	亜鉛製AL-3ウエイト 30g	15個	
⑥	796	亜鉛製AL-3ウエイト 35g	14個	



## ■アルミホイール用「厚口」ロングクリップタイプ(AL5-Zn)

品番	商品コード	商品名	入数	備考
①	750	亜鉛製AL-5ウエイト 5g	26個	
②	751	亜鉛製AL-5ウエイト 10g	22個	
③	752	亜鉛製AL-5ウエイト 15g	20個	
④	753	亜鉛製AL-5ウエイト 20g	18個	
⑤	754	亜鉛製AL-5ウエイト 25g	16個	
⑥	755	亜鉛製AL-5ウエイト 30g	15個	
⑦	756	亜鉛製AL-5ウエイト 35g	14個	

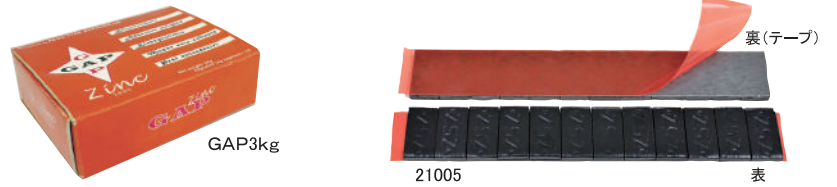
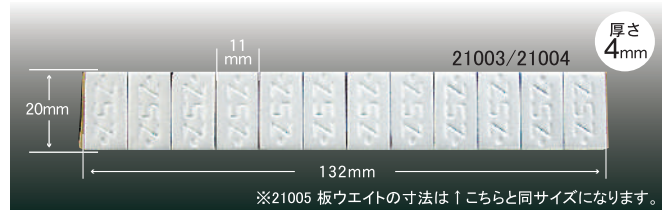


バランスウエイトのご用命は、環境に優しい亜鉛製バランスウエイトとお申し出お願い致します。  
(注意:適用ホイールは目安です。車種によりホイールのリム厚が違いますので適したクリップ隙間を選んで下さい。)



■【亜鉛製】貼り付けウエイト

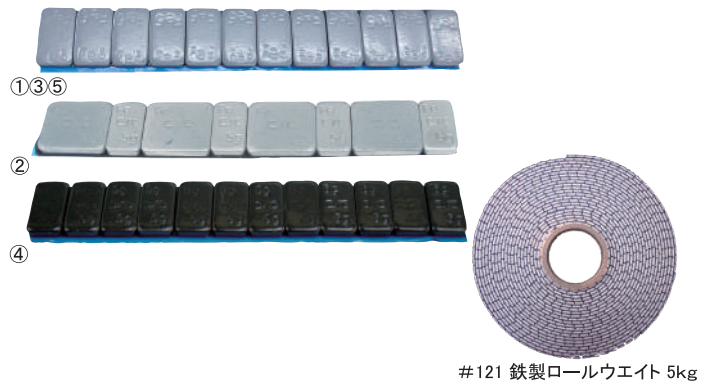
コード番号	商品名	仕様
21003	GAP3kg	5gキザミ
21004	GAP1.08kg	5gキザミ
21005	GAP1.08kg ブラック	5gキザミ



■【鉄製】貼り付けウエイト

品番	コード番号	商品名	仕様
①	137	鉄製板ウエイト 3kg	5gキザミ
②	131	鉄製板ウエイト 6kg	5&10gキザミ
③	125	鉄製ロールウエイト 2.5kg	5gキザミ
④	124	鉄製ロールウエイト 2.5kg	5gキザミ(ブラック)
⑤	121	鉄製ロールウエイト 5kg	5gキザミ
⑥	C-TBR5000	鉄製ロールウエイト 5kg	5gキザミ

⑥・・・東豊工業製



大型車用バランスウエイト

マグナムプラス

マグナムプラスは、何千もの特殊コーティングをしたマイクロビーズがタイヤ内部の磨耗を減らし耐久性に優れています。  
 マグナムプラスは、1粒1粒が均一球状のため優れた流動性によりアンバランス補正に優れています。



ご使用方法は、ビードを落とし、付属の計量カップで適正量のマイクロビーズをタイヤ内部に入れてからエアを充填して完了です。 ※入れる容量を記したチャート表は容器の側面と内部にございます。

■マグナムプラス

コード番号	商品名	容量	対応サイズ
68000	MBP-8KG	8kg	11R22.5・275/70R22.5・275/80R22.5 12R22.5・295/80R22.5・315/70R22.5 13R22.5・385/65R22.5 ほか各種



軽量カップ付き8kg容器

- 175/75R16・・・カップ 1
- 235/70R16・・・カップ 1 1/2
- 245/70R19.5・・・カップ 2
- 265/70R19.5・・・カップ 2
- 11R17.5・・・カップ 2 1/2
- 11R22.5・・・カップ 3
- 12R22.5・・・カップ 4

# 鉄製 ホイールバランスウエイト

## ■スチールホイール用【IRON】 ST-Fe

重量(1粒)	コード/入数(小箱・袋)		
5g	511/30個箱	501/10個袋	601/100個袋
10g	512/20個箱	502/10個袋	602/100個袋
15g	513/18個箱	503/10個袋	603/100個袋
20g	514/17個箱	504/10個袋	604/100個袋
25g	515/16個箱	505/10個袋	405/50個袋
30g	516/15個箱	506/10個袋	406/50個袋
35g	517/14個箱	507/10個袋	407/50個袋
40g	518/13個箱	508/10個袋	408/50個袋
45g	519/12個箱	509/10個袋	409/50個袋
50g	520/11個箱	510/10個袋	410/50個袋



## ■薄口 No.1 アルミホイール用【IRON】 AL1-Fe

重量(1粒)	コード/入数(小箱・袋)		
5g	531/30個箱	521/10個袋	621/100個袋
10g	532/20個箱	522/10個袋	622/100個袋
15g	533/18個箱	523/10個袋	623/100個袋
20g	534/17個箱	524/10個袋	624/100個袋
25g	535/16個箱	525/10個袋	425/50個袋
30g	536/15個箱	526/10個袋	426/50個袋
35g	537/14個箱	527/10個袋	427/50個袋
40g	538/13個箱	528/10個袋	428/50個袋
45g	539/12個箱	529/10個袋	429/50個袋
50g	530/11個箱	530/10個袋	430/50個袋



## ■超薄口 No.2 アルミホイール用【IRON】 AL2-Fe

重量(1粒)	コード/入数(袋)	
5g	551/30個箱	641/100個袋
10g	552/20個箱	642/100個袋
15g	553/18個箱	643/100個袋
20g	554/17個箱	644/100個袋
25g	555/16個箱	445/50個袋
30g	556/15個箱	446/50個袋
35g	557/14個箱	447/50個袋
40g	558/13個箱	448/50個袋
45g	559/12個箱	449/50個袋
50g	560/11個箱	450/50個袋



## ■厚口 No.3 アルミホイール用【IRON】 AL3-Fe

重量(1粒)	コード/入数(小箱・袋)		
5g	591/30個箱	581/10個袋	681/100個袋
10g	592/20個箱	582/10個袋	682/100個袋
15g	593/18個箱	583/10個袋	683/100個袋
20g	594/17個箱	584/10個袋	684/100個袋
25g	595/16個箱	585/10個袋	485/50個袋
30g	596/15個箱	586/10個袋	486/50個袋
35g	597/14個箱	587/10個袋	487/50個袋
40g	598/13個箱	588/10個袋	488/50個袋
45g	599/12個箱	589/10個袋	489/50個袋
50g	600/11個箱	590/10個袋	490/50個袋



## ■チューブレスバルブ&コア 他

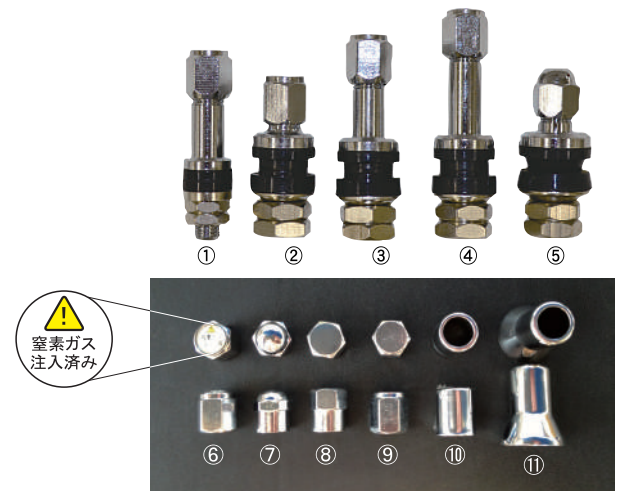
番号	コード番号	商品名	入数
①	JP000412	TR-412CL(パシフィック製)	1袋/100本
②	SCH0413	TR-413(シュラディール製)	1袋/100本
③	JP000413	TR-413CL(パシフィック製)	1袋/100本
④	SCHNCC413	TR-413C	1袋/100本
⑤	SCH0414	TR-414(シュラディール製)	1袋/100本
⑥	JP000415	TR-415CL(パシフィック製)	1袋/10本
⑦	4001	ポリキャップ(黒)	1袋/100個
⑧	4000	ポリキャップ(黒)	1袋/500個
⑨	2005	耐熱・耐寒バルブショートコア	1袋/100本
⑩	SCH01419	V3-20用Oリング	1袋/10個
⑪	650	TRJ650&SP2	1本
⑫	653	TRJ653&SP2	1本
⑬	SCH9600	TR-600HP【高圧仕様】	1袋/4本



商品番号左から  
① ② ③ ④ ⑤ ⑥

## ■クランプインバルブ&窒素用キャップ

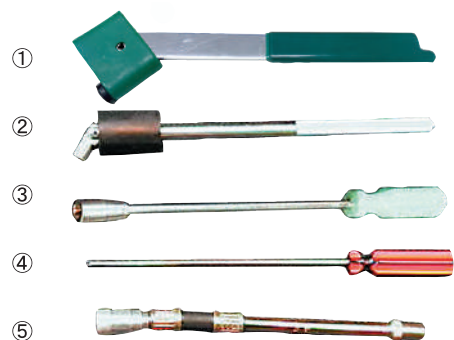
番号	品番	商品名	仕様	備考
①	9011	内締め 11φ 40mm	10本/袋	
②	9071	内締め 14φ 33mm	10本/袋	
③	9043	内締め 14φ 43mm	10本/袋	
④	9032	内締め 14φ 48mm	10本/袋	
⑤	9031	内締め 16φ 34mm	10本/袋	
⑥	4706	チッソガス用バルブキャップ	100個	
⑦	BC-12	クロームキャップ マルガタ	100個/袋	
⑧	BC-13	クロームキャップ カクハカマガタ	100個/袋	
⑨	BC-15	クロームキャップ カクガタ	100個/袋	
⑩	S413	TR413用ショートスリーブ	100個/袋	
⑪	S413L	TR413用ロングスリーブ	100個/袋	



⚠ 窒素ガス  
注入済み

## ■エアーバルブ関連工具

品番	コード番号	商品名	入数	備考
①	1080	クイックバルブツール		
②	TIP0VT04	トスパルブ(ラバー付き)		
③	TK128	キャップ回し		
④	1820	ムシ回し		
⑤	SCH1255	キャップ&コアツール		



スナップインバルブはゴム製品という特性上、経時劣化が避けられない製品であり、消耗品です。定期的に点検をして頂くと共に、外観に変形、キズ、ひび割れ等の異常が発見された場合には、速やかに新品と交換して下さい。

スナップインバルブの保管期間は、できるだけ短期間に使用して下さい。

耐用年数の目安として装着後1年経過した製品は、外観上異常が無くとも定期交換の対象製品です。この期間はあくまでも目安であり、走行距離や環境条件により変わりますので品質保証期間・期限を示すものではありません。

\* スナップインバルブを装着する時は石けん水等を塗布して垂直に挿入して下さい。

\* スナップインバルブ本体にロット番号が有る物は、ロット番号を3時又は9時の方向にしてバルブを引き上げ装着後も確認出来る様に取り付けをお願いします。

その時、装着後にバルブを回す事は厳禁です。勘合部にキズが付きます。

\* 空気充填時、バルブコア無しでの充填はしないでください。




☆ 尚、シュラディール製(フランス)バルブには、ロット番号等が入っています。



■TB用ナット 及び 関連商品

	品番	商品名	入数		品番	商品名	入数
	1451	ON2414 アウターナット(右)	8個/箱		1453	IN1416 インナーナット(右)	8個/箱
	1452	ON2415 アウターナット(左)	8個/箱		1454	IN1417 インナーナット(左)	8個/箱
	品番	商品名	入数		品番	商品名	入数
	1455	FN4400 フロントナット20mm(右)	8個/箱		1457	FN1414 フロントナット24mm(右)	8個/箱
	1456	FN4401 フロントナット20mm(左)	8個/箱		1458	FN1415 フロントナット24mm(左)	8個/箱
	※アルミホイール用フロントナット ※ボルト穴20mm用				※アルミホイール用フロントナット ※ボルト穴24mm用		
	品番	商品名	入数		品番	商品名	入数
	1467	FN1420 ALフロント20mm(右)	8個/箱	1465	FN1418 ALフロント24mm(右)	8個/箱	
	1468	FN1421 ALフロント20mm(左)	8個/箱	1466	FN1419 ALフロント24mm(左)	8個/箱	
	※アルミホイール用インナーナット			■ホイールスペーサー			
	品番	商品名	入数	品番	商品名	仕様	
	1463	IN1418 ALインナーナット(右)	8個/箱	S-03	スペーサー3mm/4HX5H	1袋2枚入り	
	1464	IN1419 ALインナーナット(左)	8個/箱	S-05	スペーサー5mm/4HX5H	1袋2枚入り	
				W-05	スペーサー5mm/5HX6H	1袋2枚入り	

■乗用車用ナット

	2面幅	19HEX		21HEX		17HEX	
		M12×1.25	M12×1.5	M12×1.25	M12×1.5	M12×1.25	M12×1.5
 袋ナット 全長31mm 19HEX 21HEX 17HEX	入数	袋/100個	袋/100個	袋/100個	袋/100個		袋/100個
	コード	N-14	N-13	N-4	N-1		N-21
 ショートナット 全長22mm/21HEX 23mm/19HEX 19HEX 21HEX	入数	袋/100個	袋/100個		袋/100個		
	コード	N-58	N-57		N-55		
 ブラック袋ナット 全長31mm 21HEX 17HEX	入数			袋/100個	袋/100個	袋/100個	袋/100個
	コード			N-8	N-7	N-24	N-23

■ロックナット(プリスターパック)

品番	商品名	ロックキー	仕様
L-1	貫通ロックナット 1.25	19&21mm兼用	キーナット4個+ロックキー1個
L-2	貫通ロックナット 1.5	19&21mm兼用	キーナット4個+ロックキー1個
L-3	袋ロックナット 1.25	19&21mm兼用	キーナット4個+ロックキー1個
L-4	袋ロックナット 1.5	19&21mm兼用	キーナット4個+ロックキー1個



■インジケーター

品番	商品名	入数	仕様
SCH65913690	チェックポイント 33mm	100個/袋	
SCH66542690	チェックポイント 41mm	100個/袋	
SCH66023710	チェックリンク 33mm	50個/袋	
SCH66023720	チェックリンク 41mm	50個/袋	

※125度を超えると溶解します。

■線引き屋

品番	商品名	入数
JNC010	センビキヤ 260ml M22 ISO 33mm対応 ホワイト	1本
JNC015	センビキヤ 260ml M22 ISO 33mm対応 レッド	1本
JNC020	センビキヤ 260ml M24 JIS 41mm対応 ホワイト	1本
JNC025	センビキヤ 260ml M24 JIS 41mm対応 レッド	1本



■エアゲージ各種 ※エアゲージは消耗品のため定期的に交換をお願いします。

**SCHRADER PACIFIC**  
Tire Hardware Solutions  
**UNIV AIR**  
ユニウエアゲージ



圧カレンジ : 100~1100kPa  
コード番号 : SCH39797  
商品名 : ユニウエアゲージ (kPa)  
1500mm ホース&チャックが標準装着  
made in FRANCE

デジタルエアゲージ



自動で電源 OFF  
10kPa の低圧から測定可

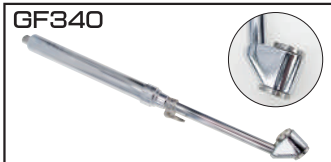
圧カレンジ : 10~1100kPa  
コード番号 : SCH39902  
商品名 : デジタルエアゲージ

ユーロダイヌエアゲージ



圧カレンジ : 100~1100kPa  
コード番号 : SCH01821  
商品名 : ユーロダイヌエアゲージ

口棒ゲージ 他



GF340

全長 : 255mm  
圧カレンジ : 100~1100kpa  
コード番号 : IKKGF340  
商品名 : GF340エアゲージ



GF-IL

※ISO方式対応  
全長 : 355mm  
圧カレンジ : 1100kpa  
コード番号 : IKKGFIL  
商品名 : GF-IL (1100KPA) エアゲージ



ユーロダイヌ/ユニウ用  
補修部品

コード番号 : SCH04052  
商品名 : ダイヌホース&チャック(オス)



ユーロダイヌ/ユニウ用  
補修部品

コード番号 : SCH39064  
商品名 : ダイヌホース&チャック(メス)



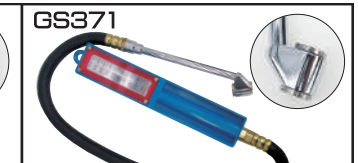
GR335

全長 : 115mm  
圧カレンジ : 100~420kpa  
コード番号 : IKKGR335  
商品名 : GR335エアゲージ



GS371

全長 : 885mm  
圧カレンジ : 100~1000kpa  
コード番号 : IKKGS37102  
商品名 : GS371 (1000KPA) エアゲージ



GS371

全長 : 885mm  
圧カレンジ : 100~1200kpa  
コード番号 : IKKGS37103  
商品名 : GS371 (1200KPA) エアゲージ

■エアチャック各種



WB-563

全長 : 182mm  
コード番号 : IKKWB563  
商品名 : WB-563



WK-567

全長 : 148mm  
コード番号 : IKKWK567  
商品名 : WK-567



WS-IL

※ISO方式対応  
全長 : 370mm  
コード番号 : IKKWSIL  
商品名 : WS-IL (オープン)



WN-565

全長 : 184mm  
コード番号 : IKKWN565  
商品名 : WN-565



WS-590

全長 : 273mm  
コード番号 : IKKWS590  
商品名 : WS-590 (クローズ)



WS-SC

全長 : 293mm  
コード番号 : IKKWSSC  
商品名 : WS-SC (スリムチャックオープン)



エアチャック

コード番号 : SCH41291 / SCH0984  
商品名 : フィアラ 8 / ORフィアラ 8



※パッキンは消耗品です。  
定期的(1年)に交換下さい。

IKK0001 SCH00518  
WEアーチャックP/K(10個) フィアラP/K(10個)

■1/1ソケット



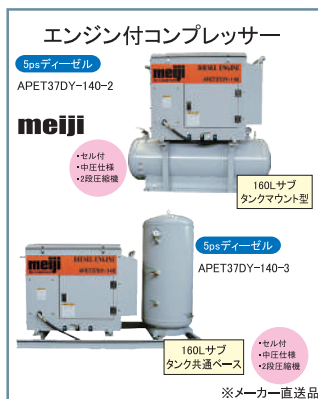
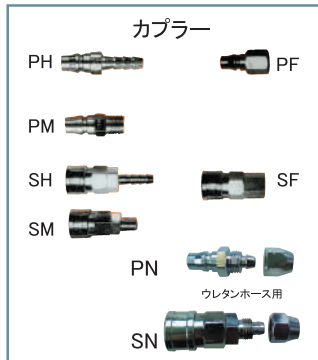
コンビネーションソケット

■1/2ソケット



※他にも数多く取り扱っておりますので一度お問い合わせください。

■インパクトレンチ/OIL



※他にも数多く取り扱っておりますので一度お問い合わせください。



## 販売代理店

### (株)プリーマタイヤサプライズ

本社	〒160-0022 東京都新宿区新宿1-25-14 2F	TEL : 03-3358-6908	FAX : 03-3358-6954
東京営業所	〒186-0011 東京都国立市谷保6150	TEL : 042-577-3614	FAX : 042-577-3567
名古屋営業所	〒463-0035 愛知県名古屋市守山区森孝2-968	TEL : 052-776-0121	FAX : 052-776-0122
大阪営業所	〒547-0031 大阪府大阪市平野区平野南3-6-7 #104	TEL : 06-4302-0021	FAX : 06-4302-0031
福岡営業所	〒812-0882 福岡県福岡市博多区麦野4-33-2 1F	TEL : 092-573-6050	FAX : 092-572-0527
札幌出張所	〒003-0028 北海道札幌市白石区平和通6丁目南3-20	TEL : 011-863-5150	FAX : 011-863-5149
成田物流センター	〒285-0802 千葉県佐倉市大作1-6-2	TEL : 043-498-1070	FAX : 043-498-1071

#### 【系列会社】

(株)マルワ本社	〒310-0901 茨城県水戸市田野町456-1	TEL : 029-222-9111	FAX : 029-222-9888
(株)マルワ仙台	〒983-0034 宮城県仙台市宮城野区扇町7-7-23	TEL : 022-352-1612	FAX : 022-352-1615
(株)マルワ群馬	〒379-2115 群馬県前橋市筑井町820-1	TEL : 027-266-7771	FAX : 027-202-0136

●本カタログの記載内容は、製品改良等のために予告なく写真や仕様等の変更が行われる事があります。

2022.08. 006000