

### “THE STABLE BRAND”

Trustful, and Advanced For Air Pressure.

“Mach” is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!



Powered by  
**FUJIMAC**

株式会社 フジマック  
〒556-0022 大阪市浪速区桜川3-4-13 tel 06-6568-3391 fax06-6568-7075  
<https://fujimac.com/>

Published in 2023. Copyright (C) 2023 Fujimac co.,Ltd, All rights Reserved.

# Mach®

# COMPLETE CATALOGUE

### “THE STABLE BRAND”

Trustful, and Advanced For Air Pressure.

“Mach” is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!

For High Air Pressure Level.

For Ordinary Air Pressure Level.



<https://fujimac.com/>

# Mach®

“Mach” is powered by FUJIMAC

目次

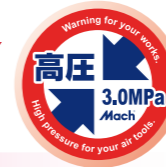
P2

接続例・機能表示

P3~P4

高圧空気圧力用

P5~P22



エアース

高圧用エアース P5~P10

- スーパースムーズホース ● マッハ高圧ホース
- エアライズホース ● スムージーホース
- スーパーライトホース ● ウルトラライトホース
- パニーメッシュホース

エアードラム

高圧用エアードラム P11~P16

- C型ドラム (高圧エアライズホース付)
- C型ドラム (高圧スーパースムーズホース付)
- C型ドラム (高圧ホース付) ● 高圧用C型空ドラム
- C型ドラム (高圧スムーズホース付)
- B型ドラム (高圧スーパースムーズホース付)
- C型ドラム (ウルトラライトホース付)

エアークラ

高圧用エアークラ P17~P18

- ソケットタイプカブラ
- プラグタイプカブラ
- 分配用カブラ

エアースター

高圧用エアースター P19~P20

- インパクトダスター
- スーパーたつまき君 ● ロングノズル付
- たつまき君 ● 流量調節器付
- ダスターソケット一体型
- プチダスター

エアーパーツ

高圧用エアーパーツ P21~P22

- コンバーター
- 高圧用調圧器
- 高圧用補助パーツ

アクセサリ

P46

- エアーツールオイルスプレー
- エアーツールホルダー
- カブラカバー ● ホースフック
- マジックベルト

常用空気圧力用

P23~P45



エアース

常用用エアース P23~P28

- スーパースムーズホース
- スムージーホース ● オートエアリール
- スパイラルホース
- ホース 100m, 120m

エアードラム

常用用エアードラム P29~P32

- C型ドラム (スーパースムーズホース付)
- C型ドラム (スムーズホース付)
- B型ドラム
- 常用用空ドラム (B型、C型)
- ドラムパーツ (B型、C型用)

エアークラ

常用用エアークラ P33~P40

- プラグタイプ
- ナットタイプソケット
- 管用ソケット
- タケノコタイプソケット
- 分配用カブラ

エアースター

常用用エアースター P41~P42

- インパクトダスター
- スーパーたつまき君
- 3倍たつまき君
- エアースター
- ノズル
- プチダスター

エアーパーツ

常用用エアーパーツ P43~P45

- エアージャック
- 固定金具
- 中間ジョイント
- エアフィルター・レギュレーター
- エアーパーツ

索引

P47~P48

使用上の注意及び仕様

P49~P52

“THE STABLE BRAND”

安定の品質 → 安定のブランド → さらなる進化を求めて。

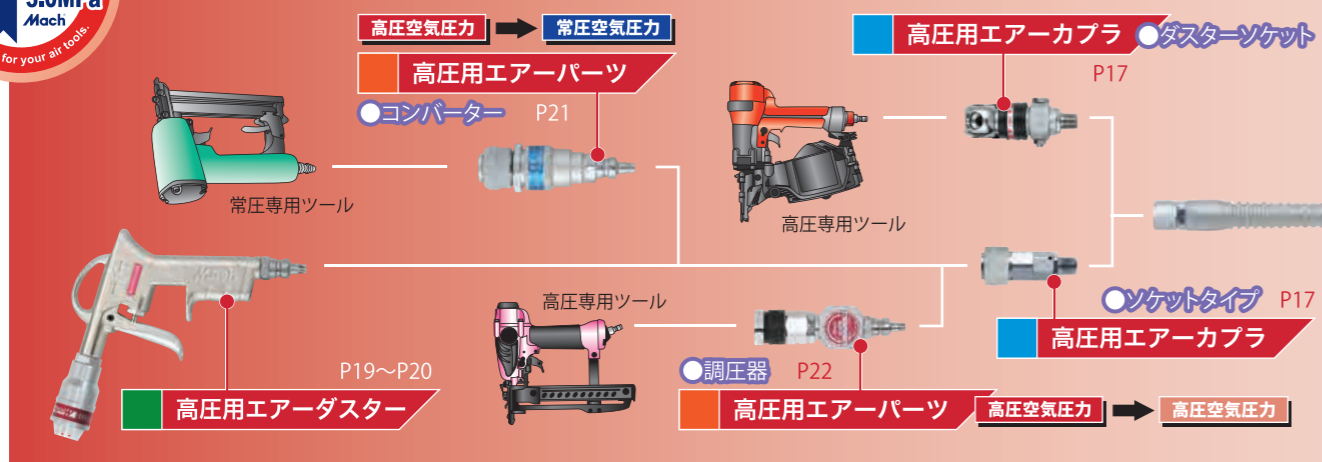
プロフェッショナルのみならず、「マッハ」なら間違いない。「マッハ」なら安心して使える。」  
さらに、「マッハ」でなければだめだ。」と言ってもらえるような高いクオリティを安定して提供するために。  
また、より安全で効率の良い仕事のための、より進化したアイデアを提供するために。  
プロフェッショナルたちの現場を支えるための、安心して安定のクオリティとさらなる進化したアイデアを  
届けることができるよう、日々努力します。

Mach®



接続例

Connect "THE STABLE BRAND"



○調圧器  
高圧空気圧力 → 高圧空気圧力

高圧専用ツール使用中に空気圧力の違う高圧専用ツールに簡単交換できます。

高圧専用ツール使用中に空気圧力を常圧まで下げ、簡単に常圧専用ツールを使用できます。

高圧空気圧力 → 常圧空気圧力

○コンバーター  
特許出願中 PAT.P



○分配用カプラ P18

高圧用エアークラ

エアークOMPレッサ

高圧用エアークラ

P5~P10

高圧用エアークラ

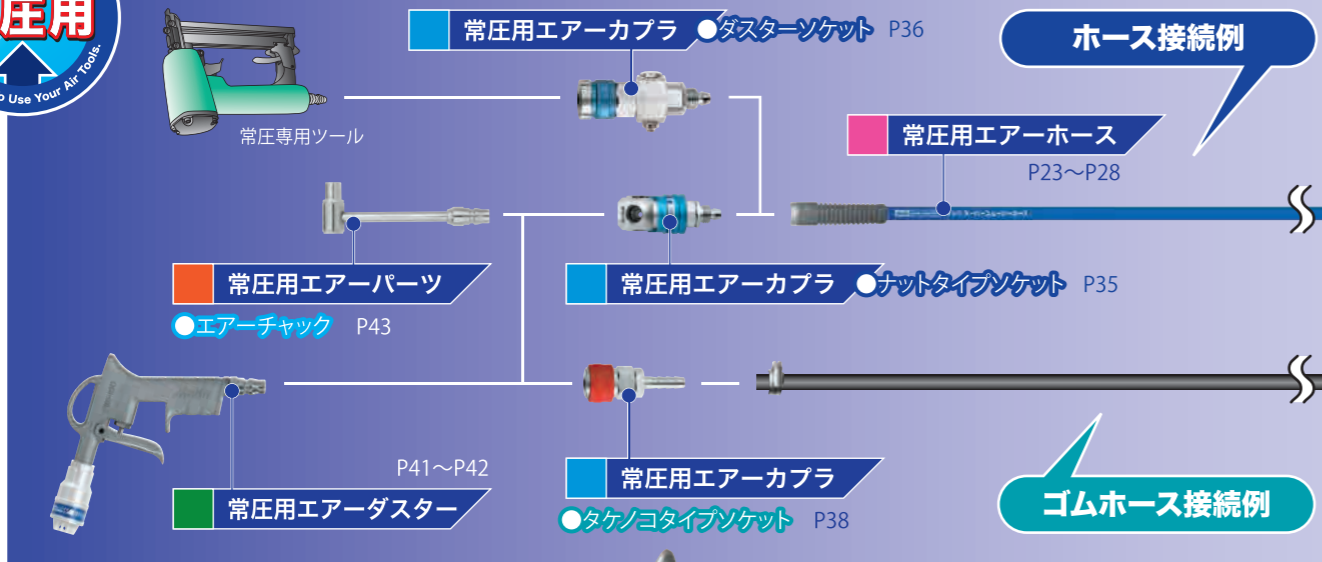
○プラグタイプ P17

高圧用エアードラム

P11~P16

Mach HIGH PRESSURE

高圧用ロック発カプラ(ソケット)



ホース接続例

ゴムホース接続例

○中間ジョイント P44

常圧用エアークラ

常圧用エアークラ

○プラグタイプ P34

○管用ソケット P37

常圧用エアークラ

エアークOMPレッサ

常圧用エアークラ

○ホース継手 P45

常圧用エアークラ

○タケノコタイププラグ P34

常圧用エアークラ

○分配用カプラ P39~P40

エアークラ機能表示アイコン

進化したカプラの機能があなたの仕事をバックアップします。



ホースバンド

ゴムホース

ワンタッチロック

STOPPER-COUPLER  
ストッパー機構

AUTO LOCK-SWING  
オートロック・スウィング

接続部分が回転してホースのねじれを防ぎます。

ロータリー機構

ワンタッチオートロック  
差し込むだけで自動的にスリーブにロックが回り、ロックされます。手間がかからずとも安全です。

ワンタッチロック  
ソケットのスリーブを回すと、ロックされ、不意な離脱を防止できます。

SWING - スウィング  
バルブ機構がないのでエア圧力と流量の損失がなく空気抵抗がゼロです。(エア逆流制御機能付)

ワンタッチ  
接続が片手でも簡単に取付けができます。

ストッパー機構  
衝突や引っ掛かりにより起きる不意の離脱を防止します。

反発防止  
逆流し噴き出すエアを制御し、その危険を排除する画期的な安全なカプラです。

回転式  
ベアリング入りより戻し回転機構、ホースがねじれず使いやすいです。

セイフティーガード付ガイド  
ホースの折れやパンクを防止して保護します。

プラグ部

ソケット部

# 高圧空気圧力用エアース

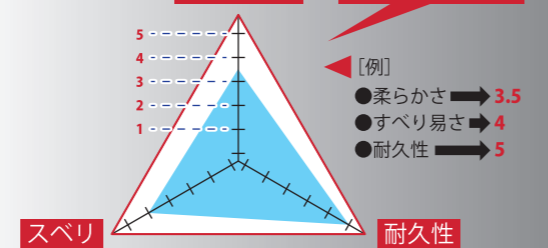
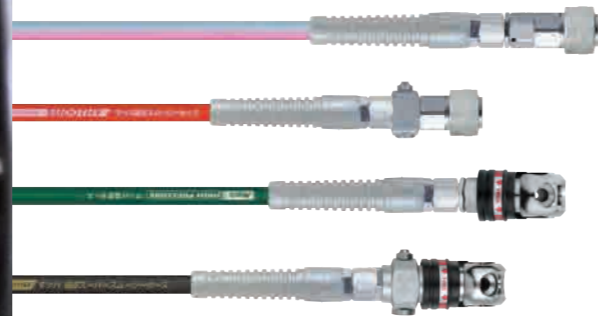


# AIRHOSE

THE HOSE FOR AIR TOOLS. THE CONNECTION FOR AIR FORCE.

Mach HIGH PRESSURE

"Mach" is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!



### 付属カブラの機能説明

ホース材質：塩ビ系エラストマー  
耐熱温度：-5℃~60℃



◆ソケット 22HPS ← ソケットの品番



← プラグの機能

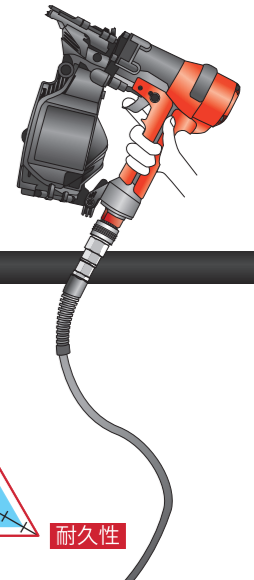
※ソケット・プラグの機能については別ページの機能説明を参照して下さい。

# マッハ高圧スーパースムージーホース

# AIRHOSE

THE HOSE FOR AIR TOOLS. THE CONNECTION FOR AIR FORCE.

## HIGH PRESSURE SUPER SMOOTHY

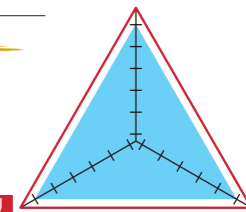


### ブラック

●よりしなやかで、現場作業における障害物への引っ掛かりを防ぐ！  
高圧ツールの使用時の安全性をより向上！

マッハ高圧スーパースムージーホース  
より柔らかい高圧専用エアース！  
引っ掛かりを防ぐ！手首への負担を軽減する！

やわらかさ



### ロック突カブラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
GHSP-510	5.0mm×9.0mm	10m
GHSP-515	5.0mm×9.0mm	15m
GHSP-520	5.0mm×9.0mm	20m
GHSP-530	5.0mm×9.0mm	30m
GHSP-610	6.0mm×10.0mm	10m
GHSP-615	6.0mm×10.0mm	15m
GHSP-620	6.0mm×10.0mm	20m
GHSP-630	6.0mm×10.0mm	30m

◆ソケット 22HPS



◆プラグ 22HPP



### ダスターソケット

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
GHSPB-510	5.0mm×9.0mm	10m
GHSPB-515	5.0mm×9.0mm	15m
GHSPB-520	5.0mm×9.0mm	20m
GHSPB-530	5.0mm×9.0mm	30m
GHSPB-610	6.0mm×10.0mm	10m
GHSPB-615	6.0mm×10.0mm	15m
GHSPB-620	6.0mm×10.0mm	20m
GHSPB-630	6.0mm×10.0mm	30m

ダスターソケット機能付

◆ソケット 22HPSB



◆プラグ 22HPP



### オートロック・スウィングカブラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
GHAL-510	5.0mm×9.0mm	10m
GHAL-515	5.0mm×9.0mm	15m
GHAL-520	5.0mm×9.0mm	20m
GHAL-530	5.0mm×9.0mm	30m
GHAL-610	6.0mm×10.0mm	10m
GHAL-615	6.0mm×10.0mm	15m
GHAL-620	6.0mm×10.0mm	20m
GHAL-630	6.0mm×10.0mm	30m

AUTO LOCK・SWING

◆ソケット 22HPAL



◆プラグ 22HPP



### オートロック・スウィングダスターソケット

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
GHALB-510	5.0mm×9.0mm	10m
GHALB-515	5.0mm×9.0mm	15m
GHALB-520	5.0mm×9.0mm	20m
GHALB-530	5.0mm×9.0mm	30m
GHALB-610	6.0mm×10.0mm	10m
GHALB-615	6.0mm×10.0mm	15m
GHALB-620	6.0mm×10.0mm	20m
GHALB-630	6.0mm×10.0mm	30m

AUTO LOCK・SWING

ダスターソケット機能付

◆ソケット 22HPALB



◆プラグ 22HPP



※マッハ高圧スーパースムージーホースは化粧箱入りです。



For High Air Pressure Level.

マッハ高圧ホース



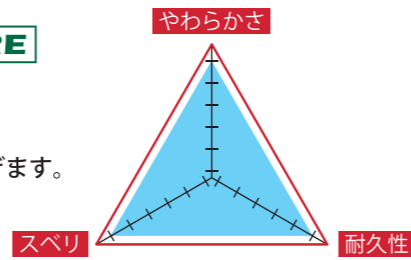
グリーン



Mach HIGH PRESSURE

マッハ高圧ホース

高圧ツールを楽々使用！  
滑らかですべりが良く、引っ掛かりを防ぎます。



Mach HIGH PRESSURE マッハ高圧ホース

●特殊材質で出来ているため滑りがよく、現場の機材や機械への引っ掛かりを防ぎます。より反動の大きい、高圧専用工具使用時に手首にかかる負担を軽減します。



ロッカー発カブラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
HPSP-510	5.0mm×9.0mm	10m
HPSP-515	5.0mm×9.0mm	15m
HPSP-520	5.0mm×9.0mm	20m
HPSP-530	5.0mm×9.0mm	30m
HPSP-610	6.0mm×10.0mm	10m
HPSP-615	6.0mm×10.0mm	15m
HPSP-620	6.0mm×10.0mm	20m
HPSP-630	6.0mm×10.0mm	30m

◆ソケット 22HPS



◆プラグ 22HPP



オートロック・スウィングカブラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
HPAL-510	5.0mm×9.0mm	10m
HPAL-515	5.0mm×9.0mm	15m
HPAL-520	5.0mm×9.0mm	20m
HPAL-530	5.0mm×9.0mm	30m
HPAL-610	6.0mm×10.0mm	10m
HPAL-615	6.0mm×10.0mm	15m
HPAL-620	6.0mm×10.0mm	20m
HPAL-630	6.0mm×10.0mm	30m

AUTO LOCK・SWING

◆ソケット 22HPAL



◆プラグ 22HPP



高圧空気圧力用エアホース



For High Air Pressure Level.

"Mach" is a name of parts series to connect air pressure tools with hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your work. Needless to say, they can connect those tools very tight!

"Mach" is powered by FUJIMAC

For High Air Pressure Level.

マッハ高圧エアライズ



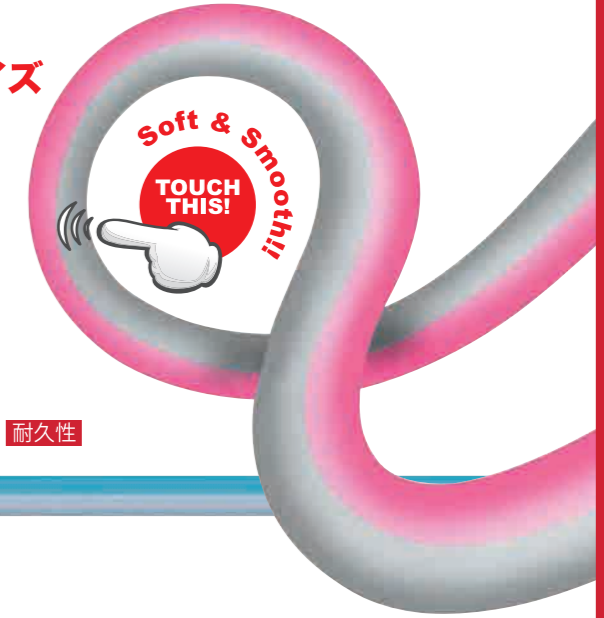
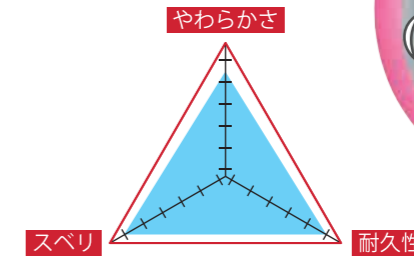
AIRise マッハ高圧エアライズ

Softer and more flexibly. 2 COLORS IN ONE.

2色カラーで仕事にアクセント！



2 COLORS IN ONE. ●ブルー&グレー●



2 COLORS IN ONE. ●ピンク&グレー●

※マッハ高圧エアライズはビニール袋入りです。



ロッカー発カブラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
AR-610P	6.0mm×10.0mm	10m
AR-620P	6.0mm×10.0mm	20m
AR-630P	6.0mm×10.0mm	30m

◆ソケット 22HPS



◆プラグ 22HPP



ホースカラー ●ピンク&グレー●



ロッカー発カブラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
AR-610B	6.0mm×10.0mm	10m
AR-620B	6.0mm×10.0mm	20m
AR-630B	6.0mm×10.0mm	30m

◆ソケット 22HPS



◆プラグ 22HPP



ホースカラー ●ブルー&グレー●



Softer and more flexibly. 2 COLORS IN ONE.

AIRise For High Air Pressure Level.

"THE STABLE BRAND" Mach

高圧空気圧力用

エアホース

エアードラム

エアークラブラ

エアードスター

エアーパーツ

エアードスター

エアーパーツ

For High Air Pressure Level.

マッハ高圧スムージーホース

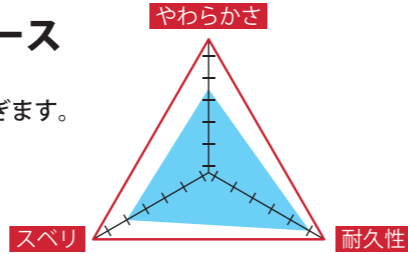


SMOOTHY

マッハ高圧スムージーホース

高圧ツールを楽々使用！  
滑らかですべりが良く、引っ掛かりを防ぎます。

オレンジ



Mach HIGH PRESSURE SMOOTHY マッハ高圧スムージーホース

●特殊材質で出来ているため滑りがよく、現場の機材や機械への引っ掛かりを防ぎます。  
より反動の大きい、高圧専用工具使用時に手首にかかる負担を軽減します。



ロッカー発カブラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
NHSP-510	5.0mm×9.0mm	10m
NHSP-515	5.0mm×9.0mm	15m
NHSP-520	5.0mm×9.0mm	20m
NHSP-530	5.0mm×9.0mm	30m
NHSP-610	6.0mm×10.0mm	10m
NHSP-615	6.0mm×10.0mm	15m
NHSP-620	6.0mm×10.0mm	20m
NHSP-630	6.0mm×10.0mm	30m

◆ソケット 22HPS



◆プラグ 22HPP



オートロック・スウィングカブラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
NHAL-510	5.0mm×9.0mm	10m
NHAL-515	5.0mm×9.0mm	15m
NHAL-520	5.0mm×9.0mm	20m
NHAL-530	5.0mm×9.0mm	30m
NHAL-610	6.0mm×10.0mm	10m
NHAL-615	6.0mm×10.0mm	15m
NHAL-620	6.0mm×10.0mm	20m
NHAL-630	6.0mm×10.0mm	30m

AUTO LOCK・SWING

◆ソケット 22HPAL



◆プラグ 22HPP



マッハ高圧スーパーライトホース

SUPER LIGHT HOSE

軽量ワンタッチロックカブラ



内径 4mm

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
SLH-410	4.0mm×7.5mm	10m
SLH-415	4.0mm×7.5mm	15m
SLH-420	4.0mm×7.5mm	20m

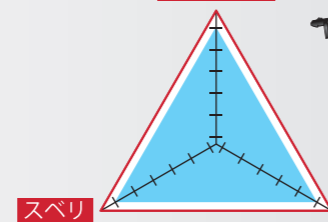
◆ソケット 4HPS-G



◆プラグ 4HPP-G



やわらかさ



型枠工事、  
内装工事に  
最適!!  
タッカーに!

内径 6mm ホースよりも  
約20% 軽減! (当社比)

軽量!!



ブルー

"Mach" is powered by FUJIMAC

For High Air Pressure Level.

マッハ高圧ウルトラライトホース

ウルトラ  
ライトホース

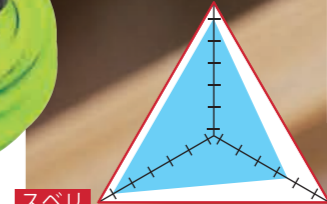
約25%  
ホース重量軽減! (当社比)  
バツグンに軽い!!



ピンク

グリーン

やわらかさ



長時間にわたる現場の作業において、  
体への負担は蓄積されていきます。  
ユーザー様の疲労や負担を少しでも  
減らすためにウルトラライトホースは  
考案されました。手首への負担を  
少しでも減らすために、従来品より軽く、  
そして柔らかくなっています。

軽量ワンタッチロックカブラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
UL-610G	6.0mm×9.0mm	10m
UL-615G	6.0mm×9.0mm	15m
UL-620G	6.0mm×9.0mm	20m
UL-630G	6.0mm×9.0mm	30m

◆ソケット 軽量ワンタッチロックカブラ



◆プラグ ローターリ機構付きプラグ



軽量ワンタッチロックカブラ

※本製品は従来とは異なる専用カブラを使用しております。

軽量ワンタッチロックカブラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
UL-610P	6.0mm×9.0mm	10m
UL-615P	6.0mm×9.0mm	15m
UL-620P	6.0mm×9.0mm	20m
UL-630P	6.0mm×9.0mm	30m

◆ソケット 軽量ワンタッチロックカブラ



◆プラグ ローターリ機構付きプラグ



軽量ワンタッチロックカブラ

※本製品は従来とは異なる専用カブラを使用しております。

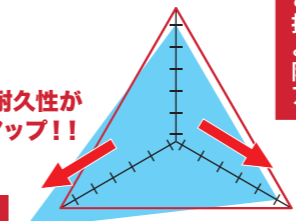
マッハ高圧バニーメッシュホース

意匠登録出願中

メッシュガード付き! 抜群の作業性でストレスフリー!



やわらかさ



スべリ・耐久性が  
大幅にアップ!!

ホースにメッシュガードをつけた  
ことによって滑りが大幅にアップし、  
抜群の作業性を実現しました。  
より障害物への引っ掛かりを  
防ぎます。さらにホースの耐久性も  
アップしました。

スべリ

耐久性



"THE STABLE BRAND" Mach

高圧空気圧力用

エアホース

エアードラム

エアークラ

エアダスター

エアバーツ

高圧空気圧力用

エアホース

エアードラム

エアークラ

エアダスター

エアバーツ

# 高圧空気圧力用エアードラム



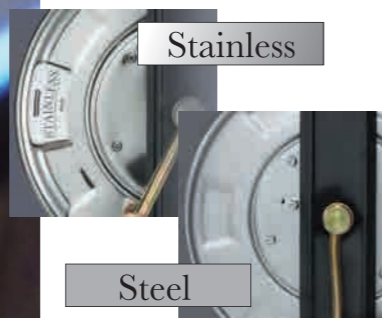
## 高圧用C型ドラム



# Air Drum

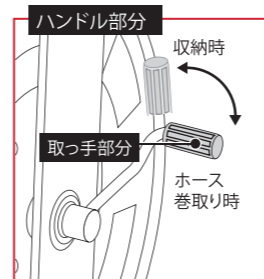
"Mach" is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!

Mach HIGH PRESSURE



ドラムローラーはステンレス、スチールの2タイプがあります。

取っ手部分を外側に倒すことで固定され、ホース巻き取り時、ハンドルになります。巻き取り終了後は、取っ手部分を巻き取り用ドラム側に起こして収納します。



### 付属カプラの機能説明

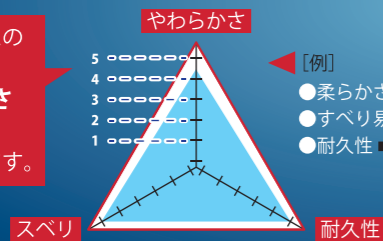
◆コンプレッサー接続プラグは **22HPP** となっております。  
※一部の商品を除く

◆ソケット **22HPS** ← エアー取出しカプラの品番  
※一部の商品を除く

← エアー取出しカプラの機能

※ソケット・プラグの機能については別ページの機能説明を参照して下さい。

エアードラムの  
●柔らかさ  
●すべり易さ  
●耐久性  
を表しています。



回転台付タイプ、  
回転台なしタイプがあります。

サイズ: W243×H310×D278mm  
(回転台あり)

ホース材質: 塩ビ系エラストマー 耐熱温度: -5℃~60℃

## 高圧用C型ドラム〈マッハ高圧エアライズホース 30M付〉



●ピンク&グレー●



●ブルー&グレー●

ロッカー発カプラ付 **2 COLORS IN ONE.** ●ピンク&グレー●

ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムローラー	◆ソケット 22HPS
品番	回転台	Steel	
ARD-630P-C	●	Steel	
ARD-630P-TC	●	Stainless	
ARD-630P-TC-S	●	Stainless	

ロッカー発カプラ付 **2 COLORS IN ONE.** ●ブルー&グレー●

ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムローラー	◆ソケット 22HPS
品番	回転台	Steel	
ARD-630B-C	●	Steel	
ARD-630B-TC	●	Stainless	
ARD-630B-TC-S	●	Stainless	

やわらかさ  
スベリ  
耐久性

**AIRise**

Soft & Smooth!  
TOUCH THIS!

マッハ高圧エアライズ  
**2 COLORS IN ONE. 2色カラーで仕事にアクセント!**



**AIRise**  
For High Air Pressure Level.

Softer and more flexibly. **2 COLORS IN ONE.**

### 高圧用C型ドラム<高圧スーパースムージーホース 30M付>

ブラック

#### ロッカー発カブラ付

ホースサイズ (内径5.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 22HPS
品番	回転台	Steel	
GHD-530C	●	Steel	
GHD-530C-S	●	Stainless	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
GHD-630C	●	Steel	
GHD-630C-S	●	Stainless	
GHD-630C-S	●	Stainless	

#### ダスターソケット付

ダスターソケット機能

ホースサイズ (内径5.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 22HPSB
品番	回転台	Steel	
GHDB-530C	●	Steel	
GHDB-530C-S	●	Stainless	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
GHDB-630C	●	Steel	
GHDB-630C-S	●	Stainless	
GHDB-630C-S	●	Stainless	

#### オートロック・スウィングカブラ付

AUTO LOCK・SWING

ホースサイズ (内径5.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 22HPAL
品番	回転台	Steel	
GHDAL-530C	●	Steel	
GHDAL-530C-S	●	Stainless	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
GHDAL-630C	●	Steel	
GHDAL-630C-S	●	Stainless	
GHDAL-630C-S	●	Stainless	

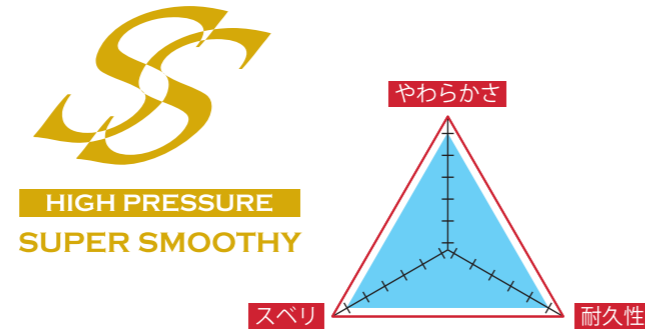
#### オートロック・スウィングダスターソケット付

ダスターソケット機能

AUTO LOCK・SWING

ホースサイズ (内径5.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 22HPALB
品番	回転台	Steel	
GHDALB-530C	●	Steel	
GHDALB-530C-S	●	Stainless	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
GHDALB-630C	●	Steel	
GHDALB-630C-S	●	Stainless	
GHDALB-630C-S	●	Stainless	

### マッハ 高圧スーパースムージーホース



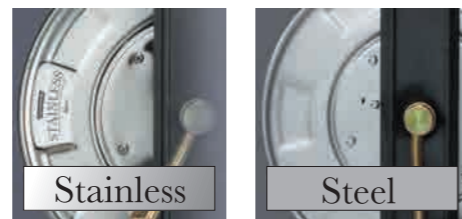
GHD-530TC

Steel



GHDAL-530C-S

Stainless



ドラムロールはステンレス、スチールの2タイプがあります。

### 高圧用C型ドラム<マッハ高圧ホース 30M付>

グリーン

マッハ 高圧ホース

#### ロッカー発カブラ付

ホースサイズ (内径5.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 22HPS
品番	回転台	Steel	
HPD-530C	●	Steel	
HPD-530C-S	●	Stainless	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
HPD-630C	●	Steel	
HPD-630C-S	●	Stainless	

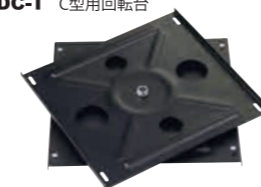
#### オートロック・スウィングカブラ付

AUTO LOCK・SWING

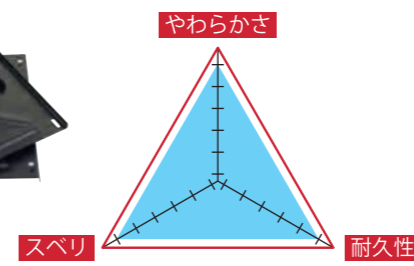
ホースサイズ (内径5.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 22HPAL
品番	回転台	Steel	
HPDAL-530C	●	Steel	
HPDAL-530C-S	●	Stainless	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
HPDAL-630C	●	Steel	
HPDAL-630C-S	●	Stainless	



DC-T C型回転台



※回転台あり、なしの設定がございます。



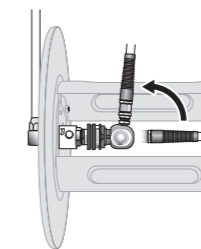
### 高圧用C型空ドラム

AUTO LOCK・SWING®



ホースサイズ (内径5.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	AUTO LOCK・SWING (よりもどし部分)
品番	回転台	Steel	
HPD-500C	●	Steel	
HPD-500C-S	●	Stainless	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
HPD-600C	●	Steel	
HPD-600C-S	●	Stainless	
HPD-600C-S	●	Stainless	

ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	AUTO LOCK・SWING (よりもどし部分)
品番	回転台	Steel	
HPD-600C	●	Steel	
HPD-600C-S	●	Stainless	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
HPD-500TC	●	Steel	
HPD-500TC-S	●	Stainless	



ホースが差し込みやすい!





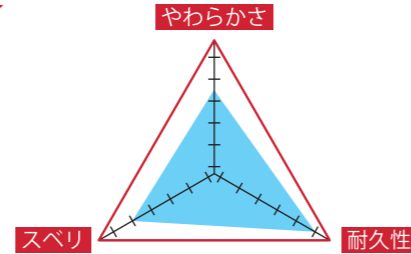
For High Air Pressure Level.

## 高圧用C型ドラム〈高圧スムーズーホース 30M付〉

# SMOOTHY

マッハ 高圧スムーズーホース

オレンジ



### ロッカー発カブラ付

ホースサイズ (内径5.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 22HPS
品番	回転台	Steel	
NHD-530C	●	Steel	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
NHD-630C	●	Steel	
NHD-630TC	●	Steel	

### オートロック・スウィングカブラ付

AUTO LOCK・SWING

ホースサイズ (内径5.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 22HPAL
品番	回転台	Steel	
NHDAL-530C	●	Steel	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
NHDAL-630C	●	Steel	
NHDAL-630TC	●	Steel	



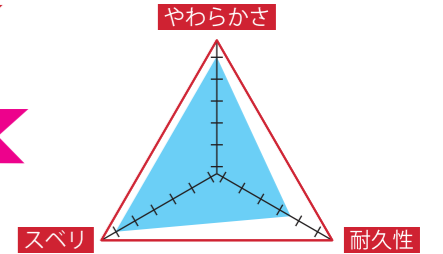
※回転台のあり、なしの設定がございませぬ。

For High Air Pressure Level.

## 高圧用C型ドラム〈ウルトラライトホース 30M付〉

# ウルトラライトホース

グリーン



### 軽量ワンタッチロックカブラ付

ホースサイズ (内径6.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 軽量ワンタッチロックカブラ
品番	回転台	Steel	
ULD-630G-C	●	Steel	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Stainless	
ULD-630G-C-S	●	Stainless	
ULD-630G-TC-S	●	Stainless	

軽量ワンタッチロックカブラ ※本製品は従来とは異なる専用カブラを使用しております。

### 軽量ワンタッチロックカブラ付

ホースサイズ (内径6.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 軽量ワンタッチロックカブラ
品番	回転台	Steel	
ULD-630P-C	●	Steel	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Stainless	
ULD-630P-C-S	●	Stainless	
ULD-630P-TC-S	●	Stainless	

軽量ワンタッチロックカブラ ※本製品は従来とは異なる専用カブラを使用しております。



※回転台のあり、なしの設定がございませぬ。



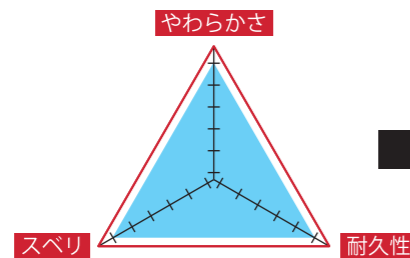
ピンク

## 高圧用B型ドラム〈高圧スーパースムーズーホース 30M付〉

マッハ 高圧スーパースムーズーホース



HIGH PRESSURE SUPER SMOOTHY



ブラック

Steel

### ロッカー発カブラ付

ホースサイズ (内径5.0mm×外径9.0mm)		ドラムロール	◆ソケット 22HPS
品番	回転台	Steel	
GHD-530	●	Steel	
ホースサイズ (内径6.0mm×外径10.0mm)		ドラムロール	
品番	回転台	Steel	
GHD-630	●	Steel	
GHD-630T	●	Steel	

※回転台のあり、なしの設定がございませぬ。



ウルトラライトホース付きの高圧C型ドラムはよりもどしが直付けタイプとなっております。

※2次側ホースの分離はできません。



約25%

ホース重量軽減! (当社比)

バツグンに軽い!!

楽らく使いやすい!

長時間にわたる現場の作業において、体への負担は蓄積されていきます。ユーザー様の疲労や負担を少しでも減らすためにウルトラライトホースは考案されました。手首への負担を少しでも減らすために、従来品より軽く、そして柔らかくなっています。

高圧空気圧力用

エアホース

エアードラム

エアーカーブラ

エアードスター

エアーパーツ

# 高圧空気圧力用エアーカプラ



## XIRCOUPLER®

"Mach" is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!

**Mach HIGH PRESSURE**

### ソケットタイプカプラ

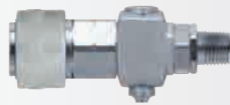
#### ロッカー発カプラ

##### 高圧用ロッカー発カプラ(ソケット)



品番 備考  
**22HPS** 1/4 逆ネジ(左ネジ)

##### 高圧用ダスターソケット



品番 備考  
**22HPSB** 1/4 逆ネジ(左ネジ)

ダスターソケット機能付

#### オートロック・スウィングカプラ

AUTO LOCK・SWING

##### 高圧用オートロック・スウィングカプラ(ソケット)



品番 備考  
**22HPAL** 1/4 逆ネジ(左ネジ)

##### 高圧用オートロック・スウィングダスターソケット



品番 備考  
**22HPALB** 1/4 逆ネジ(左ネジ)

ダスターソケット機能付

### プラグタイプカプラ

#### 高圧用エアーカプラ(プラグ)



品番 備考  
**22HPP** 1/4 逆ネジ(左ネジ)

#### ダスターソケット機能

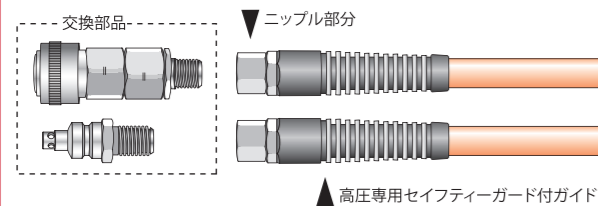
Duster Socket

#### エアーダスターに付け替える必要無し!

エアー釘打機などを使った後に、エアーダスターに付け替えることなくエアーツールを取り付けたままでホコリの掃飛、除塵が簡単にできる!

#### カプラの交換が可能!

カプラのエアー漏れや着脱の不具合が生じた場合カプラのみ交換可能!  
※ネジは逆ネジ(左ネジ)になっています。



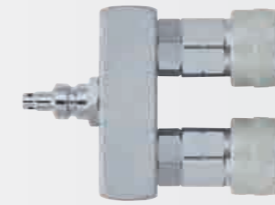
### 分配用カプラ

#### ロッカー発カプラ

##### 高圧用ヘアーカプラ



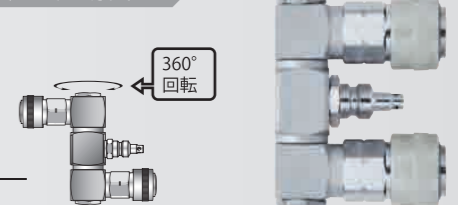
品番  
**HPPO-1**



##### 高圧用ロータリーヘアーカプラ



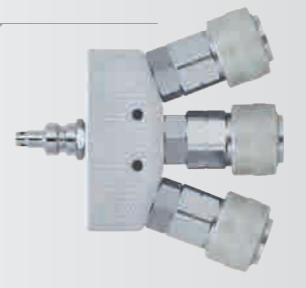
品番  
**HPRPO-1**



#### 高圧用トリプルカプラ



品番  
**HPTKO-1**

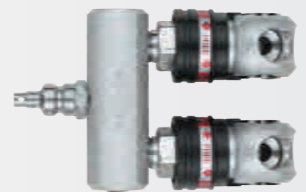


#### オートロック・スウィング

##### 高圧用オートロック・スウィングヘアーカプラ

AUTO LOCK・SWING

品番  
**HPPL-1**



##### 高圧用オートロック・スウィングロータリーヘアーカプラ

AUTO LOCK・SWING

品番  
**HPRPL-1**



For High Air Pressure Level.

## 高圧空気圧力用エアードスター

# Air Duster

"Mach" is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!

**Mach** HIGH PRESSURE



## 高圧用インパクトダスター

品番 備考  
MD-100HPXF エアードスター+インパクトダスターノズル

※ノズルの着脱は出来ません。



**間欠波動**  
従来のダスターのように、本体を振ったりすることは不要です。間欠波動が効率よく窪みにはまっている水などを吹き飛ばします。

**広範囲にエア衝撃波**  
最高水準のノズル技術「エア間欠波動」  
間欠波動の効果により連続的エア衝撃を連続的に繰り出します。

工作機械のバリ除去・研磨除去・水切り・油切り・フィルターの掃除  
衣服のホコリ取り・各種清掃・シューズの汚れ落としなど。

ブロー時間の短縮  
省エネに効果的

## 高圧用スーパーたつまき君

品番 備考  
MD-100HPXS エアードスター+スーパーたつまき君ノズル

※ノズルの着脱は出来ません。



同じ空気圧力でもパワフルに広範囲を除塵

複数の穴より空気を吸い込み、強力な吐出力を發揮!  
従来のたつまき君ノズルに比べ、流量を維持しつつ  
消音効果を実現(当社比)。

MD-100HPXS ▶

## 高圧用ロングノズル付

品番 備考  
MD-100HP100 金属ノズル100mm付き  
JD-3L 樹脂製エアードスター+金属ノズル

※ノズルの着脱は出来ません。



●樹脂製  
軽量約130g  
レバー操作で  
簡単流量調節!

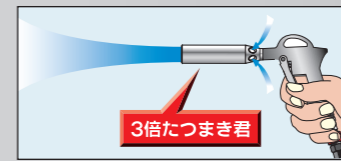
## 高圧用たつまき君

品番 備考  
MD-100HPXT たつまき君ノズルセット

※ノズルの着脱は出来ません。

同じ空気圧力でもパワフルに広範囲を除塵!

空気排出時に、ノズルの根元部分の4つの穴から空気を吸い込み、通常のダスターの3~4倍の流量を發揮します。



3倍たつまき君



MD-100HPXT ▶

## 流量調節器付

品番 備考  
MD-100HPR エアー流量調節器付

※ノズルの着脱は出来ません。

エア流量調節ノズル付



MD-100HPR ▶

絞る

開ける

## 高圧用ダスターソケット一体型

ロッカー発タイプ



品番 備考  
22SBP 接続部分がカプラタイプ



●取り付け簡単一体型!!  
ダスターソケット機能付  
●お手持ちの高圧ホースに  
ダスター機能を追加!!

オートロック・スウィングタイプ



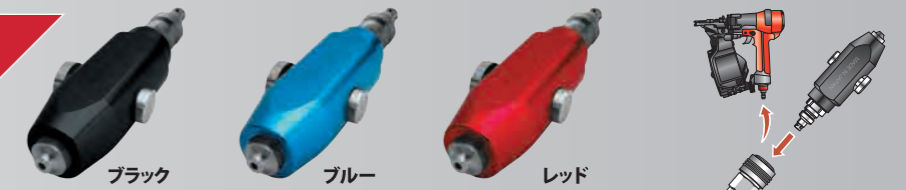
品番 備考  
22ALBP 接続部分がカプラタイプ



●取り付け簡単一体型!!  
ダスターソケット機能付  
●お手持ちの高圧ホースに  
ダスター機能を追加!!

## 高圧用プチダスター

品番 備考  
PD-30HP サイズ:93mm×32mm  
※ノズルの着脱は出来ません。



ブラック

ブルー

レッド

○手早くチェンジ! コンパクトアクションで作業効率アップ!  
PETIT DUSTER



常に携帯!  
ポケットや袋に入る  
コンパクトサイズ!

釘打機などのツールとの  
交換がその場で出来ます。  
取り替える際に手間がか  
からず、常に携帯しても  
邪魔になりません。

高圧空気圧力用

エアードスター

エアードスター

エアードスター

エアードスター

エアードスター

エアードスター

エアードスター

高圧空気圧力用

エアードスター

エアードスター

エアードスター

エアードスター

エアードスター

エアードスター

エアードスター

# 高圧空気圧力用エアーパーツ



# Air Parts

"Mach" is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!

**Mach** HIGH PRESSURE

## コンバーター

高圧空気圧力 → 常圧空気圧力

高圧専用ツール使用中に空気圧力を常圧まで下げ、簡単に常圧専用ツールを使用できます。

特許出願中 PAT.P



### コンバーター

#### コンバーターショートタイプ

高圧2.5MPa → 常圧0.1~0.8MPa



品番 備考  
**CVSP-18S** サイズ:長さ94mm×幅30mm

#### コンバーターミドルタイプ

高圧2.5MPa → 常圧0.1~0.8MPa



品番 備考  
**CVM-18** サイズ:長さ105mm×幅30mm

### ダイヤル式コンバーター

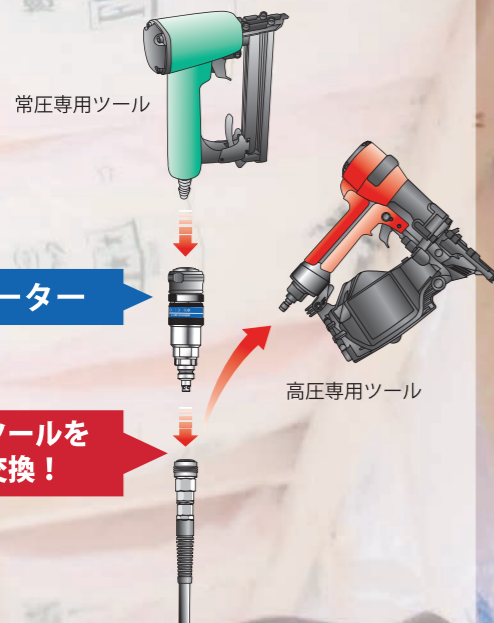
#### ダイヤル式コンバーター ソケット付

高圧2.5MPa → 常圧0.2~0.8MPa



品番 備考  
**CVD-28** サイズ:長さ104mm×幅30mm×高さ39mm

ツール簡単交換！  
作業効率がUP!



手元でツールを簡単交換!

## 高圧用調圧器

高圧空気圧力 → 高圧空気圧力

高圧専用ツール使用中に空気圧力の違う高圧専用ツールに簡単交換できる!

### ダイヤル式高圧用調圧器

高圧MAX2.5MPa → 高圧1.0~2.2MPa



品番 備考  
**CVD-HP** 106mm×幅30mm×高さ39mm

### 高圧専用レギュレータ

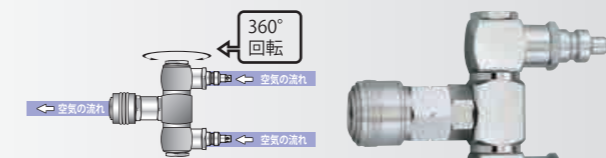
高圧MAX2.5MPa → 高圧1.0~2.3MPa



品番 備考  
**CVSP-HP** 107mm×幅30mm

## 高圧用補助パーツ

### 高圧用ロータリーヘアープラグ



品番 備考  
**HPRP-2** ロッカー発カブラ付

### 高圧用逆止弁付きプラグ



品番 備考  
**HPP-2G** エアーの逆流を防ぐ逆止弁付き

### 高圧用補助ホース 1.5m



品番 備考  
**HP-6015** ストッパーカブラ付

ツール簡単交換！作業効率がUP!

手元でツールを簡単交換!

●圧力調整が楽になりました。空気圧力の違う高圧専用ツールをその場でダイヤル調整し、簡単に交換できます。



次の作業は、...  
違う高圧専用のツールを使わなくては!

下まで降りて、空気圧を変えるのが面倒だ!大変だ!

手元で圧力調整が簡単にできる!  
ツール簡単交換！作業効率がUP!

# 常圧空気圧力用エアホース



## AIRHOSE

THE HOSE FOR AIR TOOLS. THE CONNECTION FOR AIR FORCE.

"Mach" is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!

### Super Smoothy

スーパースムージーホース

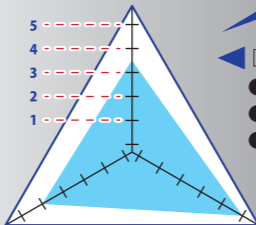
### SMOOTHY

スムージーホース



エアホースの  
●柔らかさ  
●すべり易さ  
●耐久性  
を表しています。

やわらかさ



[例]  
●柔らかさ → 3.5  
●すべり易さ → 4  
●耐久性 → 5

すべり

耐久性

#### 付属カプラの機能説明

ホース材質：塩ビ系エラストマー  
耐熱温度：-5℃~60℃



ソケットの機能

◆ソケット 65SBG ← ソケットの品番



ソケット

プラグ

◆プラグ 65PRG ← プラグの品番



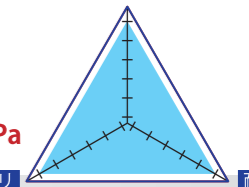
プラグの機能

※ソケット・プラグの機能については別ページの機能説明を参照して下さい。

## スーパースムージーホース

## Super Smoothy

やわらかさ



耐久性

より滑らかに!より柔らかく!もっとラクラク作業!

●よりしなやかで、現場作業における障害物への引っ掛かりを防ぐ!手首への負担が軽減!

◆常用圧力1.5MPa



#### ロック発カプラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
SNZG-710S	7.0mm×10.0mm	10m
SNZG-715S	7.0mm×10.0mm	15m
SNZG-720S	7.0mm×10.0mm	20m
SNZG-730S	7.0mm×10.0mm	30m
SNZG-8510S	8.5mm×12.5mm	10m
SNZG-8520S	8.5mm×12.5mm	20m
SNZG-8530S	8.5mm×12.5mm	30m

◆ソケット 65ZG,8ZG



◆プラグ 65PRG,8PRG



#### ダスターソケット

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
SNBG-710S	7.0mm×10.0mm	10m
SNBG-715S	7.0mm×10.0mm	15m
SNBG-720S	7.0mm×10.0mm	20m
SNBG-730S	7.0mm×10.0mm	30m
SNBG-8510S	8.5mm×12.5mm	10m
SNBG-8520S	8.5mm×12.5mm	20m
SNBG-8530S	8.5mm×12.5mm	30m

◆ソケット 65BG,8BG



◆プラグ 65PRG,8PRG



#### ストッパーカプラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
SNSG-710S	7.0mm×10.0mm	10m
SNSG-715S	7.0mm×10.0mm	15m
SNSG-720S	7.0mm×10.0mm	20m
SNSG-730S	7.0mm×10.0mm	30m

◆ソケット 65SG



◆プラグ 65PRG



#### ストッパーダスターソケット

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
SNSBG-710S	7.0mm×10.0mm	10m
SNSBG-715S	7.0mm×10.0mm	15m
SNSBG-720S	7.0mm×10.0mm	20m
SNSBG-730S	7.0mm×10.0mm	30m

◆ソケット 65SBG



◆プラグ 65PRG



#### オートロック・スウィングカプラ

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
SNALG-710S	7.0mm×10.0mm	10m
SNALG-715S	7.0mm×10.0mm	15m
SNALG-720S	7.0mm×10.0mm	20m
SNALG-730S	7.0mm×10.0mm	30m

◆ソケット 65ALG



◆プラグ 65PRG



#### オートロック・スウィングダスターソケット

品番	サイズ(内径×外径)	長さ
SNALBG-710S	7.0mm×10.0mm	10m
SNALBG-715S	7.0mm×10.0mm	15m
SNALBG-720S	7.0mm×10.0mm	20m
SNALBG-730S	7.0mm×10.0mm	30m

◆ソケット 65ALBG



◆プラグ 65PRG

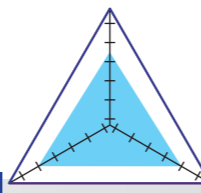


# スムージーホース

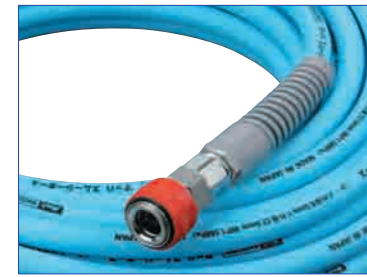
# SMOOTHY

滑らかですべりが良く、引っ掛かりを防ぎます。⇒現場でもラクラク使用。

やわらかさ



## ◆常用圧力1.5MPa



ロッカー発カブラ			スベリ	耐久性
品番	サイズ(内径×外径)	長さ	◆ソケット	65ZG,8ZG
NZG-710S	7.0mm×10.0mm	10m		
NZG-715S	7.0mm×10.0mm	15m		
NZG-720S	7.0mm×10.0mm	20m		
NZG-730S	7.0mm×10.0mm	30m		
NZG-8510S	8.5mm×12.5mm	10m	◆プラグ	65PRG,8PRG
NZG-8520S	8.5mm×12.5mm	20m		
NZG-8530S	8.5mm×12.5mm	30m		



ダスターソケット			ダスターソケット機能付	
品番	サイズ(内径×外径)	長さ	◆ソケット	65BG,8BG
NBG-710S	7.0mm×10.0mm	10m		
NBG-715S	7.0mm×10.0mm	15m		
NBG-720S	7.0mm×10.0mm	20m		
NBG-730S	7.0mm×10.0mm	30m		
NBG-8510S	8.5mm×12.5mm	10m	◆プラグ	65PRG,8PRG
NBG-8520S	8.5mm×12.5mm	20m		
NBG-8530S	8.5mm×12.5mm	30m		



ストッパーカブラ			STOPPER・COUPLER	
品番	サイズ(内径×外径)	長さ	◆ソケット	65SG
NSG-710S	7.0mm×10.0mm	10m		
NSG-715S	7.0mm×10.0mm	15m		
NSG-720S	7.0mm×10.0mm	20m		
NSG-730S	7.0mm×10.0mm	30m	◆プラグ	65PRG



ストッパーダスターソケット			STOPPER・COUPLER	ダスターソケット機能付
品番	サイズ(内径×外径)	長さ	◆ソケット	65SBG
NSBG-710S	7.0mm×10.0mm	10m		
NSBG-715S	7.0mm×10.0mm	15m		
NSBG-720S	7.0mm×10.0mm	20m		
NSBG-730S	7.0mm×10.0mm	30m	◆プラグ	65PRG



オートロック・スウィングカブラ			AUTO LOCK・SWING	
品番	サイズ(内径×外径)	長さ	◆ソケット	65ALG,8ALG
NALG-710S	7.0mm×10.0mm	10m		
NALG-715S	7.0mm×10.0mm	15m		
NALG-720S	7.0mm×10.0mm	20m		
NALG-730S	7.0mm×10.0mm	30m	◆プラグ	65PRG,8PRG



オートロック・スウィングダスターソケット			AUTO LOCK・SWING	ダスターソケット機能付
品番	サイズ(内径×外径)	長さ	◆ソケット	65ALBG,8ALBG
NALBG-710S	7.0mm×10.0mm	10m		
NALBG-715S	7.0mm×10.0mm	15m		
NALBG-720S	7.0mm×10.0mm	20m		
NALBG-730S	7.0mm×10.0mm	30m	◆プラグ	65PRG,8PRG

## ◆常用圧力0.8MPa



樹脂カブラ			◆ソケット	TN-5NR
品番	サイズ(内径×外径)	長さ		
NJ-510	5.0mm×8.0mm	10m		
NJ-515	5.0mm×8.0mm	15m		
NJ-520	5.0mm×8.0mm	20m		
NJ-530	5.0mm×8.0mm	30m	◆プラグ	5DPC



ロッカー発カブラ			◆ソケット	5ZC
品番	サイズ(内径×外径)	長さ		
NZ-510	5.0mm×8.0mm	10m		
NZ-515	5.0mm×8.0mm	15m		
NZ-520	5.0mm×8.0mm	20m		
NZ-530	5.0mm×8.0mm	30m	◆プラグ	5DPC



オートエアール

Auto Air Reel



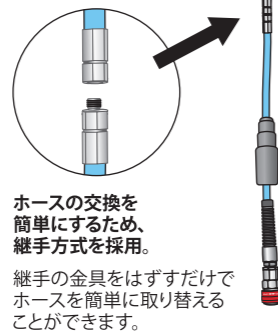
主な仕様

- リール設置場所: 屋内
- ジョイントホース: エアホース R1/4 0.8m
- 最高使用圧力: 1.4MPa以下
- 本体重量: 3.5Kg
- 長さ: 10m
- ホース材質: 塩ビ系エラストマー
- 耐熱温度: -5°C~60°C
- 内径7.0mm×外径10.0mm

簡単設置で作業現場を有効活用!

側面にも設置可能!

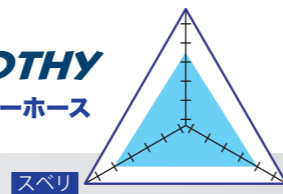
品番	長さ	◆ソケット	65ZG
AR-710Z	10m		
品番	長さ	◆ソケット	65SG
AR-710S	10m		
品番	長さ	◆ソケット	65ALG
AR-710AL	10m		



ホースの交換を簡単にするため、継手方式を採用。継手の金具をはずすだけでホースを簡単に取り替えることができます。

SMOOTHY  
スムージーホース

やわらかさ



スベリ 耐久性

オートエアール 交換用ホース



品番	長さ
Z-710T	10m
◆ソケット	65ZG



品番	長さ
S-710T	10m
◆ソケット	65SG



品番	長さ
AL-710T	10m
◆ソケット	65ALG

スパイラルホース



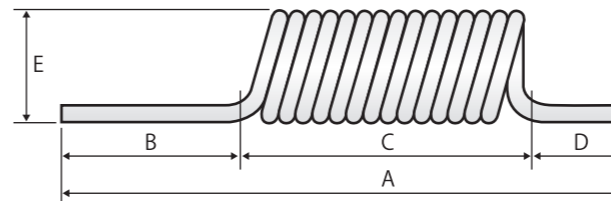
◆常用圧力0.8MPa 巻き取りや、収納に手間がかかりません。ホースが形状記憶素材になっていますので、伸ばしてもすぐ元の形に戻ります。

品番	長さ	◆ソケット	5ZC	◆プラグ	5DPC
EP-508 5M	5m				
EP-508 7.5M	7.5m				
EP-508 10M	10m				

■内径5.0mm×外径8.0mm  
ホース材質: 高品質ウレタン樹脂  
耐熱温度: -5°C~60°C

●スパイラルホースの寸法

長さ	使用範囲	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)
5m	4.0m	920	500	320	100	44
7.5m	6.0m	1110	500	510	100	44
10m	8.0m	1308	500	708	100	44



ホース 100m, 120m

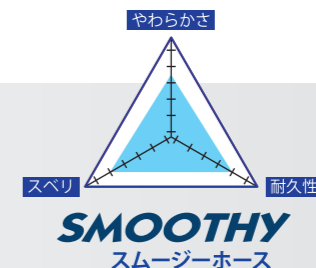
スムージーホース

◆常用圧力0.8MPa	品番	サイズ(内径×外径)	長さ
	N-5120	5.0mm×8.0mm	120m

◆常用圧力1.5MPa	品番	サイズ(内径×外径)	長さ
	N-7120	7.0mm×10.0mm	120m
	N-85100	8.5mm×12.5mm	100m

スーパースムージーホース

◆常用圧力1.5MPa	品番	サイズ(内径×外径)	長さ
	SN-7120	7.0mm×10.0mm	120m
	SN-85100	8.5mm×12.5mm	100m



スベリ やわらかさ 耐久性



スベリ やわらかさ 耐久性

●注意...100m,120mホースにはソケット・プラグはついておりません。



For Ordinary Air Pressure Level.

“THE STABLE BRAND” Mach

# 常圧空気圧力用エアードラム



## Air Drum

"Mach" is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!

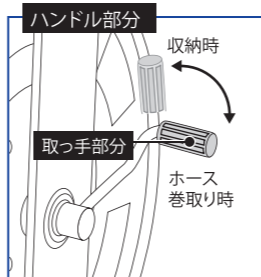
### 常圧用C型ドラム



取っ手部分を外側に倒すことで固定され、ホース巻き取り時、ハンドルになります。巻き取り終了後は、取っ手部分を巻き取り用ドラム側に起こして収納します。



ドラムローラーはステンレス、スチールの2タイプがあります。

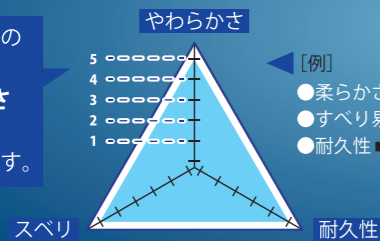


#### 付属カプラの機能説明

- ◆コンプレッサー接続プラグ
- ◆ソケット 65ZG ← エアー取出しカプラの品番
- ◆ソケット機能 ← エアー取出しカプラの機能

※ソケット・プラグの機能については別ページの機能説明を参照して下さい。

- 柔らかさ
  - すべり易さ
  - 耐久性
- を表しています。



回転台付タイプ、回転台なしタイプがあります。

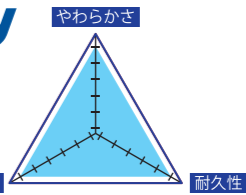
サイズ:W243×H310×D278mm (回転台あり)

ホース材質:塩ビ系エラストマー 耐熱温度:-5℃~60℃

### 常圧用C型ドラム<スーパースムージーホース 30M付>

## Super Smoothy

スーパースムージーホース  
より滑らかに!より柔らかく!もっとラクラク作業!



#### ロッカー発カプラ付

品番	回転台	ドラムローラー	◆ソケット 65ZG
SNDZG-730C		Steel	LOCK
SNDZG-730TC	●	Steel	LOCK
SNDZG-730C-S		Stainless	
SNDZG-730TC-S	●	Stainless	

#### ダスターソケット付

品番	回転台	ドラムローラー	◆ソケット 65BG
SNDBG-730C		Steel	LOCK
SNDBG-730TC	●	Steel	LOCK
SNDBG-730C-S		Stainless	
SNDBG-730TC-S	●	Stainless	

#### ストッパーカプラ付

品番	回転台	ドラムローラー	◆ソケット 65SG
SNDSG-730C		Steel	LOCK
SNDSG-730TC	●	Steel	LOCK
SNDSG-730C-S		Stainless	
SNDSG-730TC-S	●	Stainless	

#### ストッパーダスターソケット付

品番	回転台	ドラムローラー	◆ソケット 65SBG
SNDSBG-730C		Steel	LOCK
SNDSBG-730TC	●	Steel	LOCK
SNDSBG-730C-S		Stainless	
SNDSBG-730TC-S	●	Stainless	

#### オートロック・スウィングカプラ付

品番	回転台	ドラムローラー	◆ソケット 65ALG
SNDALG-730C		Steel	LOCK
SNDALG-730TC	●	Steel	LOCK
SNDALG-730C-S		Stainless	
SNDALG-730TC-S	●	Stainless	

#### オートロック・スウィングダスターソケット付

品番	回転台	ドラムローラー	◆ソケット 65ALBG
SNDALBG-730C		Steel	LOCK
SNDALBG-730TC	●	Steel	LOCK
SNDALBG-730C-S		Stainless	
SNDALBG-730TC-S	●	Stainless	



SNDZG-730C



SNDBG-730TC



SNDSBG-730TC-S



SNDALBG-730C-S



## 常圧用C型ドラム〈スムーズーホース 30M付〉

やわらかさ **SMOOTHY**

マッハ スムーズーホース  
滑らかですべりが良く、引っ掛かりを防ぎます。  
⇒現場でもラクラク使用。

スベリ 耐久性

### ロッカー発カブラ付

品番	回転台	ドラムロール	◆ソケット 65ZG
NDZG-730C		Steel	
NDZG-730TC	●	Steel	
NDZG-730C-S		Stainless	
NDZG-730TC-S	●	Stainless	

### ダスターソケット付

品番	回転台	ドラムロール	◆ソケット 65BG
NDBG-730C		Steel	
NDBG-730TC	●	Steel	
NDBG-730C-S		Stainless	
NDBG-730TC-S	●	Stainless	

### ストッパーカブラ付

品番	回転台	ドラムロール	◆ソケット 65SG
NDSG-730C		Steel	
NDSG-730TC	●	Steel	
NDSG-730C-S		Stainless	
NDSG-730TC-S	●	Stainless	

### ストッパーダスターソケット付

品番	回転台	ドラムロール	◆ソケット 65SBG
NDSBG-730C		Steel	
NDSBG-730TC	●	Steel	
NDSBG-730C-S		Stainless	
NDSBG-730TC-S	●	Stainless	

### オートロック・スウィングカブラ付

品番	回転台	ドラムロール	◆ソケット 65ALG
NDALG-730C		Steel	
NDALG-730TC	●	Steel	
NDALG-730C-S		Stainless	
NDALG-730TC-S	●	Stainless	

### オートロック・スウィングダスターソケット付

品番	回転台	ドラムロール	◆ソケット 65ALBG
NDALBG-730C		Steel	
NDALBG-730TC	●	Steel	
NDALBG-730C-S		Stainless	
NDALBG-730TC-S	●	Stainless	



NDZG-730C



ダスターソケット機能  
NDBG-730C



ダスターソケット機能  
STOPPER-COUPLER  
NDSBG-730TC-S



ダスターソケット機能  
AUTO LOCK-SWING  
NDALG-730TC-S



Steel



Stainless

## 常圧用B型ドラム

**B-type Air Drum** サイズ(内径×外径) 8.5mm×12.5mm×30m

やわらかさ **SMOOTHY**  
スムーズーホース

NDZG-8530T

スベリ 耐久性



SNDZG-8530T

やわらかさ **Super Smoothy**  
スーパースムーズーホース

スベリ 耐久性

### ロッカー発カブラ付

品番	回転台	ドラムロール	◆ソケット 8ZG
NDZG-8530		Steel	
NDZG-8530T	●	Steel	

### ロッカー発カブラ付

品番	回転台	ドラムロール	◆ソケット 8ZG
SNDZG-8530		Steel	
SNDZG-8530T	●	Steel	



Steel

## 常圧用空ドラム(B型、C型)



D-700T  
B-type Air Drum

D-700TC  
C-type Air Drum

ワンタッチ発  
接続が片手でも簡単に取付けできます。

### C型空ドラム

	品番	回転台	ドラムロール
内径6.5~7.0mm用 長さ30M巻き取り可能	D-700C		Steel
	D-700TC	●	Steel
	D-700C-S		Stainless
内径8.0~8.5mm用 長さ20M巻き取り可能	D-800C		Steel
	D-800TC	●	Steel

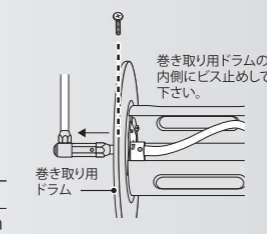
### B型空ドラム

	品番	回転台	ドラムロール
内径6.5~7.0mm用 長さ50M巻き取り可能	D-700		Steel
	D-700T	●	Steel
内径8.0~8.5mm用 長さ30M巻き取り可能	D-800		Steel
	D-800T	●	Steel

## ドラムパーツ(B型、C型用)

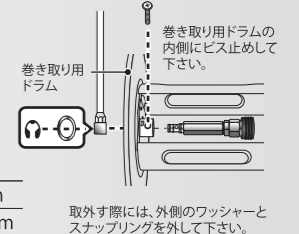
### よりもどし

品番	備考
LS-6.5	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
LS-8.5	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm



### ソケット付きよりもどし

品番	備考
LS-6.5-S	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
LS-8.5-S	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm



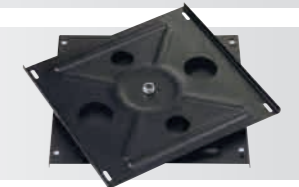
### ハンドル

品番	備考
DB-H	B型用ハンドル
DC-H	C型用ハンドル



### 回転台

品番	備考
DB-T	B型用回転台
DC-T	C型用回転台



# 常圧空気圧力用エアーカップラ



# AIRCOUPLER®

"Mach" is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!

## ナットタイプソケット

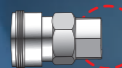


ホース接続部分がこうになっているものはナットタイプソケットです。ご注意ください。

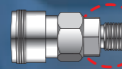


ホース内径	×	ホース外径	
5.0mm	×	8.0mm	(1分)
6.5mm~7.0mm	×	9.5mm~10.0mm	(2分)
8.0mm~8.5mm	×	12.0mm~12.5mm	(3分)
11.0mm	×	16.0mm	(4分)

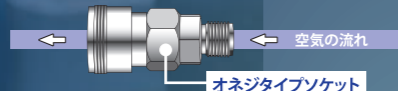
## 管用ソケット



ホース接続部分がこうになっているものはメネジタイプです。ご注意ください。



ホース接続部分がこうになっているものはオネジタイプです。ご注意ください。



ネジ寸法	ネジ外径
1分	1/8インチ 9.728mm
2分	1/4インチ 13.157mm
3分	3/8インチ 16.662mm
4分	1/2インチ 20.955mm

## タケノコタイプソケット



ホース接続部分がこうになっているものはタケノコタイプです。ご注意ください。



タケノコ外径のサイズに注意してお選び下さい。



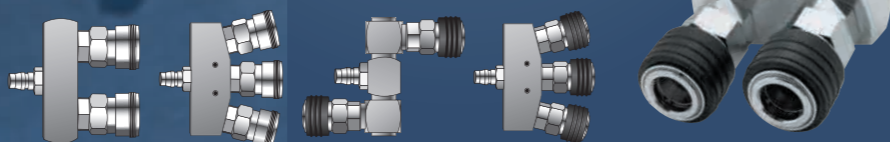
## プラグタイプ



仕様・サイズは、ナットタイプソケット、管用ソケット、タケノコタイプソケットと同じです(上記)。お間違えのないよう確認して下さい。

## 分配用カップラ

2又、3つ又タイプがございます。尚、機能性の違うものもございますので、使用目的に応じてお選び下さい。



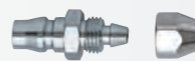
# AIRCOUPLER®



## プラグタイプ

### ナットタイププラグ

#### エアーカップラ



品番	備考
A-113 5DPC	内径5.0×外径8.0mm
A-114 65DPC	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
A-115 8DPC	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

#### ロータリーカップラ



品番	備考
A-122 65PRC	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
A-127 8PRC	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

#### 反発防止ロータリーカップラ



品番	備考
A-124 65PRX	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
A-126 8PRX	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

#### エアーカップラ ガイド付



品番	備考
C-105 65DPCG	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
C-106 8DPCG	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

#### ロータリーカップラ ガイド付



品番	備考
C-104 65PRG	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
C-117 8PRG	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

#### 反発防止ロータリーカップラ ガイド付



品番	備考
C-111 65PRXG	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
C-113 8PRXG	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

### 管用プラグ

#### エアーカップラ



品番	備考
A-118 22DPM	オネジ R 1/4
A-119 23DPM	オネジ R 3/8
A-215 24DPM	オネジ R 1/2

#### オネジタイプ



A-434 シールテープ  
空気漏れ防止のためにシールテープをオネジ部分に巻いて接続して下さい。

#### エアーカップラ



品番	備考
A-120 22DPF	メネジ G 1/4
A-121 23DPF	メネジ Rc 3/8
A-216 24DPF	メネジ Rc 1/2

#### メネジタイプ

#### フレックスプラグ



品番	備考
C-505 22RPM	オネジ R 1/4

#### オネジタイプ



A-434 シールテープ  
空気漏れ防止のためにシールテープをオネジ部分に巻いて接続して下さい。

#### フリープラグ



品番	備考
A-601 22FPM	オネジ R 1/4

#### オネジタイプ



A-434 シールテープ  
空気漏れ防止のためにシールテープをオネジ部分に巻いて接続して下さい。

### ◆フレックスプラグの特徴

- フレックス(ウレタンダンパー)部分がどの方向に屈曲してもエアーが遮断されない構造になっており、従来のエアー工具では作業が困難だった壁面やコーナーなどに大変便利です。また、プラグ自身が回転するので、ホースのねじれを自動的に解消します。
- フレックス(ウレタンダンパー)部分が振動を吸収してカップラの損傷を防止します。

### タケノコタイププラグ

#### エアーカップラ



品番	備考
A-116 22DPH	タケノコ外径9.0mm
A-117 23DPH	タケノコ外径11.3mm
A-212 24DPH	タケノコ外径15.0mm



※エアーカップラは全商品、プリスターバック入りです。



## ナットタイプソケット

AIRCOUPLER®



### ロッカー発カブラ

#### ロッカー発カブラ



品番	備考
A-503 5ZC	内径5.0×外径8.0mm
A-501 65ZC	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
A-502 8ZC	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm



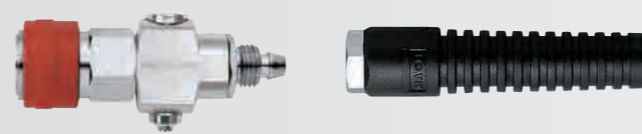
#### ロッカー発カブラ ガイド付



品番	備考
C-301 65ZG	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
C-302 8ZG	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm



### ダスターソケット



#### ダスターソケット機能付

品番	備考
C-403 65BG	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
C-404 8BG	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

### Duster Socket ダスターソケット機能



#### エアードスターに付け替える必要無し!

エアードスターなどを使った後に、エアードスターに付け替えることなくエアートゥールを取り付けたままでホコリの掃飛、除塵が簡単にできる!

### ストッパーカブラ

#### STOPPER·COUPLER

#### ストッパーカブラ



品番	備考
A-506 5SC	内径5.0×外径8.0mm
A-504 65SC	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
A-505 8SC	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm



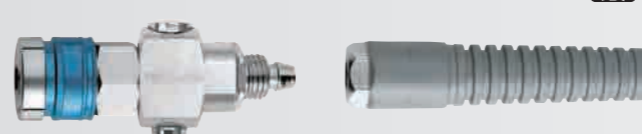
#### ストッパーカブラ ガイド付き



品番	備考
C-303 65SG	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
C-304 8SG	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm



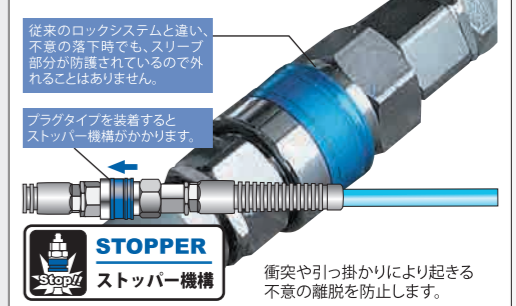
### ストッパーダスターソケット



#### ダスターソケット機能付 STOPPER·COUPLER

品番	備考
C-405 65SBG	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
C-406 8SBG	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

### STOPPER·COUPLER



### オートロック・スウィングカブラ

#### AUTO LOCK·SWING

#### オートロック・スウィングカブラ



品番	備考
A-507 65ALC	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
A-508 8ALC	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm



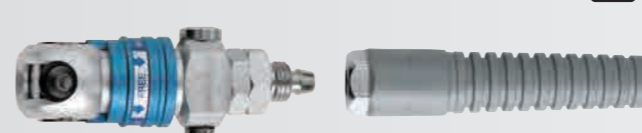
#### オートロック・スウィングカブラ ガイド付き



品番	備考
C-508 65ALG	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
C-509 8ALG	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm



### オートロック・スウィングダスターソケット



#### ダスターソケット機能付 AUTO LOCK·SWING

品番	備考
C-506 65ALBG	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
C-507 8ALBG	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

### AUTO LOCK·SWING



### スタンダードエアークラ

#### エアークラ



品番	備考
A-101 5DSC	内径5.0×外径8.0mm
A-102 65DSC	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
A-103 8DSC	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

### セイフティーガイド



品番	備考
G-6.5	内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm
G-8.5	内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm



※エアークラは全商品  
プリスターパック入りです。



管用ソケット



タケノコタイプソケット



ロッカー発カブラ

ロッカー発カブラ オネジタイプ

品番	備考
A-204 22SSM	オネジ R 1/4
A-208 23SSM	オネジ R 3/8

ロッカー発カブラ メネジタイプ

品番	備考
A-205 22SOF	メネジ Rc 1/4
A-209 23SOF	メネジ Rc 3/8

ロッカー発カブラ

ロッカー発カブラ タケノコタイプ

品番	備考
A-206 22SOH	タケノコ外径9.0mm
A-210 23SOH	タケノコ外径11.3mm

ストッパーカブラ

STOPPER COUPLER

ストッパーカブラ オネジタイプ

品番	備考
A-217 22SSM	オネジ R 1/4
A-218 23SSM	オネジ R 3/8

ストッパーカブラ メネジタイプ

品番	備考
A-219 22SSF	メネジ Rc 1/4
A-220 23SSF	メネジ Rc 3/8

ストッパーカブラ

STOPPER COUPLER

ストッパーカブラ タケノコタイプ

品番	備考
A-221 22SSH	タケノコ外径9.0mm
A-222 23SSH	タケノコ外径10.5mm

オートロック・スウィングカブラ

AUTO LOCK SWING

オートロック・スウィングカブラ オネジタイプ

品番	備考
A-134 22ALSM	オネジ R 1/4
A-135 23ALSM	オネジ R 3/8

オートロック・スウィングカブラ メネジタイプ

品番	備考
A-136 22ALSF	メネジ Rc 1/4
A-137 23ALSF	メネジ Rc 3/8

オートロック・スウィングカブラ

AUTO LOCK SWING

オートロック・スウィングカブラ タケノコタイプ

品番	備考
A-138 22ALSH	タケノコ外径9.0mm
A-139 23ALSH	タケノコ外径10.5mm

スタンダードエアカブラ

エアカブラ オネジタイプ

品番	備考
A-106 22DSM	オネジ R 1/4
A-107 23DSM	オネジ R 3/8
A-213 24DSM	オネジ R 1/2

エアカブラ メネジタイプ

品番	備考
A-108 22DSF	メネジ Rc 1/4
A-109 23DSF	メネジ Rc 3/8
A-214 24DSF	メネジ Rc 1/2

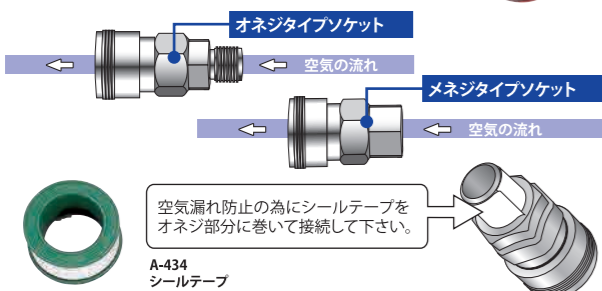
スタンダードエアカブラ

エアカブラ タケノコタイプ

品番	備考
A-104 22DSH	タケノコ外径9.0mm
A-105 23DSH	タケノコ外径11.3mm
A-211 24DSH	タケノコ外径15.0mm

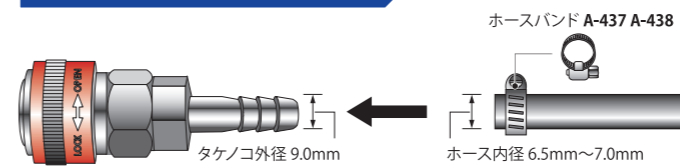
管用ソケットの仕様

ネジ寸法	ネジ外径
1分	1/8インチ 9.728mm
2分	1/4インチ 13.157mm
3分	3/8インチ 16.662mm
4分	1/2インチ 20.955mm



Featuring models. The Brand

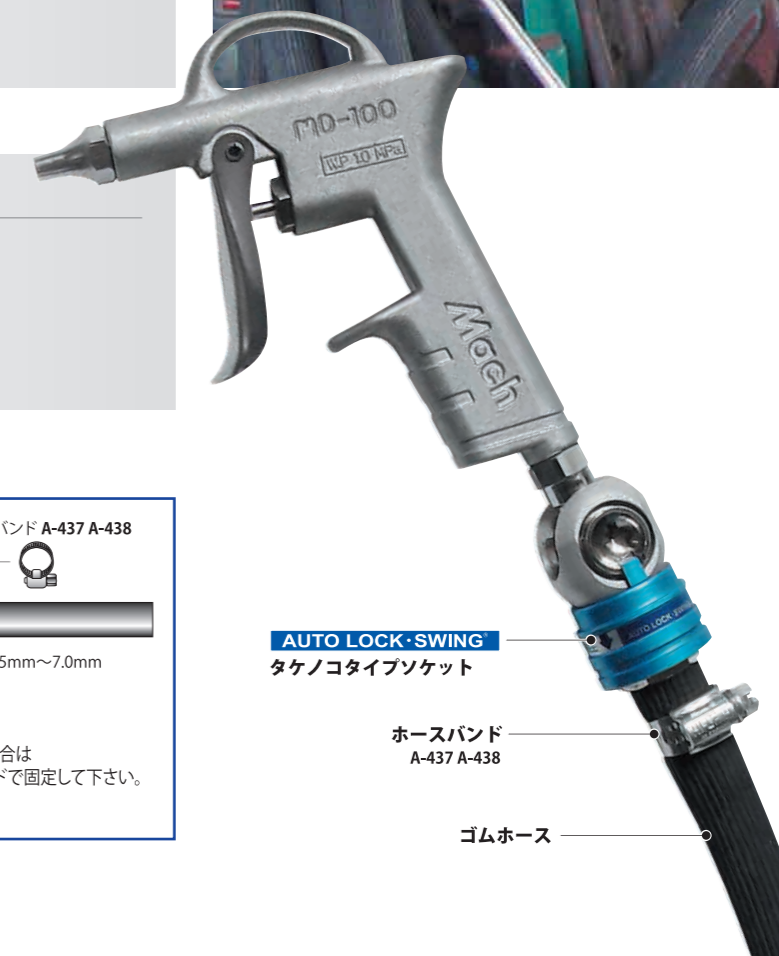
タケノコタイプとホースの取り付け方



**取付けの際の注意点**  
 タケノコタイプカブラ、タケノコタイプ接続パーツをホースに取付ける場合はホースの内径より2~3mm大きいサイズのカブラを取付け、ホースバンドで固定して下さい。  
 ※パーツによって異なる場合がございますので、注意してご使用下さい。



Featuring models. The Brand



For Ordinary Air Pressure Level.



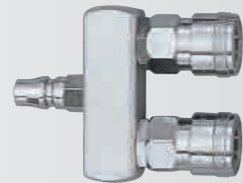
### 分配用カプラ

# AIRCOUPLER®

#### ヘアーカプラ

##### スタンダード

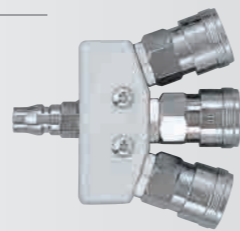
品番  
**D-101 P-1**



#### トリプルカプラ

##### スタンダード

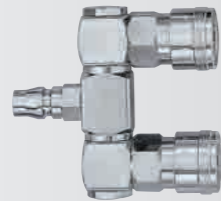
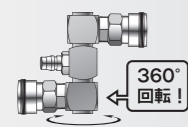
品番  
**D-103 TK-1**



#### ロータリーヘアーカプラ

##### スタンダード

品番  
**D-102 RP-1**



#### ワンタッチヘアーカプラ

##### ワンタッチ

品番  
**D-201 PO-1**



#### ワンタッチトリプルカプラ

##### ワンタッチ

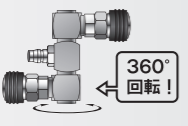
品番  
**D-203 TKO-1**



#### ワンタッチロータリーヘアーカプラ

##### ワンタッチ

品番  
**D-202 RPO-1**



#### Useful models. The Brand



※エアーカプラは全商品  
プラスチック入りです。



For Ordinary Air Pressure Level.

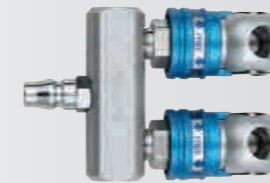
# AIRCOUPLER®

#### オートロック・スウィングヘアーカプラ



##### AUTO LOCK・SWING

品番  
**D-403 PAL-1**



#### オートロック・スウィングロータリーヘアーカプラ



##### AUTO LOCK・SWING

品番  
**D-404 RPAL-1**

360°  
回転!



### AUTO LOCK・SWING®

#### オートロック・スウィングカプラ

手間がかからず、とても安全!

安全性と機能性を兼ね備えたエアーカプラ

エアー工具、エアーダスターなどを差し込み、スウィングさせるとスリーブ部分が自動的にロックをかけます。取外す時もスリーブ部分を引っぱりながらエアー工具などをスウィングさせて取外します。



#### オートロック・スウィングタイプ



##### AUTO LOCK・SWING

品番 備考  
**WP-22AL** オネジ R 1/4



Useful models. The Brand



#### カプラなしタイプ

自由自在に配管をレイアウト

品番 備考  
**WP-22** ネジ径 PT 1/4



※メクラキャップ4個 付属

#### ロッカー発カプラタイプ



品番 備考  
**WP-22Z** オネジ R 1/4



Useful models. The Brand  
Air couplers to divide air stream.



## 常圧空気圧力用エアードスター

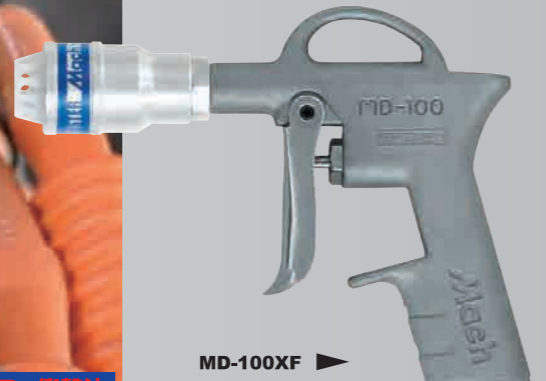
# Air Duster

"Mach" is a name of parts series to connect air pressure tools with air hose. They are full of variety so that they can be very useful for a lot of need in your works. Needless to say, they can connect those tools very tight!

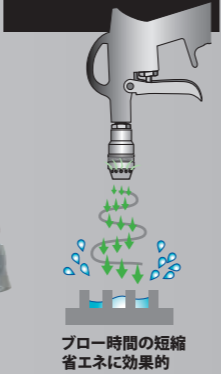


### インパクトダスター

品番	備考
MD-100XF	エアードスター+インパクトダスターノズル



**間欠波動**  
従来のダスターのように、本体を振ったりすることは不要です。間欠波動が効率よく窪みにはまっている水などを吹き飛ばします。



ブロー時間の短縮  
省エネに効果的

広範囲にエア衝撃波



最高水準のノズル技術「エア間欠波動」  
間欠波動の効果により連続的エア衝撃を連続的に繰り返します。  
工作機械のバリの除去・研磨剤除去・水切り・油切り・フィルターの掃除  
衣服のホコリ取り・各種清掃・シューズの汚れ落としなど。

### インパクトダスターノズル

品番	備考
A-442 XF	サイズ:62mm×26mm



### スーパーたつまき君

品番	備考
MD-100XS	エアードスター+スーパーたつまき君ノズル



同じ空気圧力でもパワフルに  
広範囲を除塵

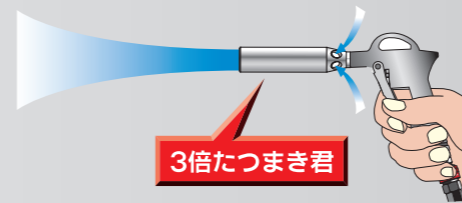
複数の穴より空気を吸い込み、強力な吐出力を発揮!  
従来のたつまき君ノズルに比べ、流量を維持しつつ  
消音効果を実現(当社比)。

### スーパーたつまき君ノズル

品番	備考
A-441 XS	サイズ:45mm×22mm



### 3倍たつまき君

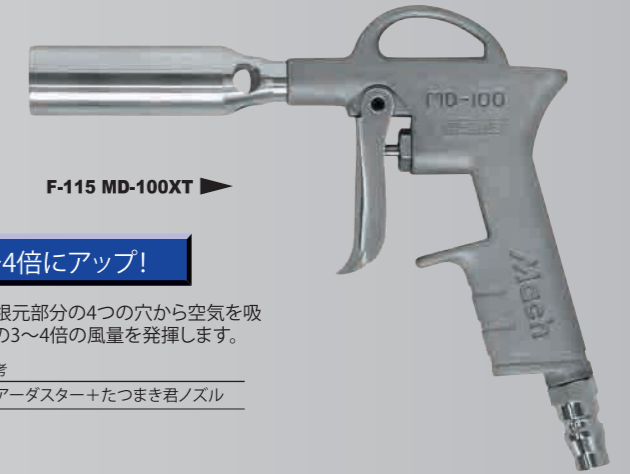


3倍たつまき君

風量が3倍~4倍にアップ!

空気排出時に、ノズルの根元部分の4つの穴から空気を吸い込み、通常のダスターの3~4倍の風量を発揮します。

品番	備考
F-115 MD-100XT	エアードスター+たつまき君ノズル



### エアードスター MD-100



#### 伸縮ノズル付

F-116 MD-100S1736	伸縮ノズル170~360mm
F-117 MD-100S2756	伸縮ノズル270~560mm

品番	備考
E-101 MD-100	カプラ付
F-101 MD-100F100	エアードスター+自在ノズル100mm
F-102 MD-100F300	エアードスター+自在ノズル300mm
F-103 MD-100F500	エアードスター+自在ノズル500mm
F-104 MD-100M100	エアードスター+金属ノズル100mm
F-105 MD-100M300	エアードスター+金属ノズル300mm
F-106 MD-100M500	エアードスター+金属ノズル500mm
F-116 MD-100S1736	エアードスター+伸縮ノズル170~360mm
F-117 MD-100S2756	エアードスター+伸縮ノズル270~560mm

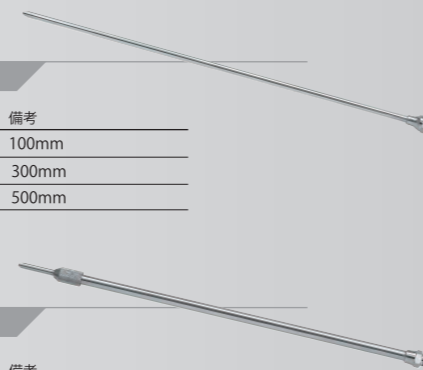
#### E-101 MD-100



### ノズル

#### 金属ノズル

品番	備考
F-206 M100	100mm
F-203 M300	300mm
F-204 M500	500mm



#### たつまき君ノズル

品番	備考
A-443 XTB	取付ネジ径 M10 P1.0

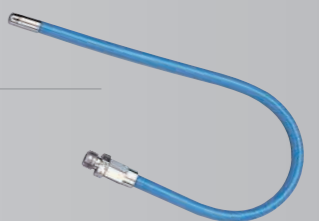


#### 伸縮ノズル

品番	備考
F-208 S-1736	170~360mm
F-209 S-2756	270~560mm

#### 自在ノズル

品番	備考
F-205 F100	100mm
F-201 F300	300mm
F-202 F500	500mm



### プチダスター(常圧用)

品番	備考
PD-10	サイズ:90mm×32mm



●手早くチェンジ! コンパクトアクションで作業効率アップ!

常に携帯! ポケットや釘袋に入るコンパクトサイズ!  
釘打機などのツールとの交換がその場で出来ます。  
取り替える際に手間がかからず、常に携帯しても邪魔になりません。



# Air Parts 常用空気圧力用エアパーツ



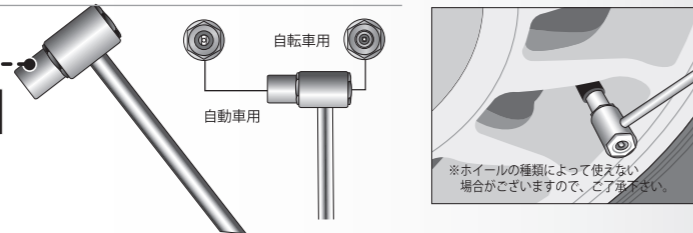
## エアチャック

### エアチャック22

自転車・自動車兼用

吐出部が長い設計になっていて、複雑な形状のホイールのバルブでも、簡単に空気を注入する事が出来ます。

品番  
**C-101 2K**



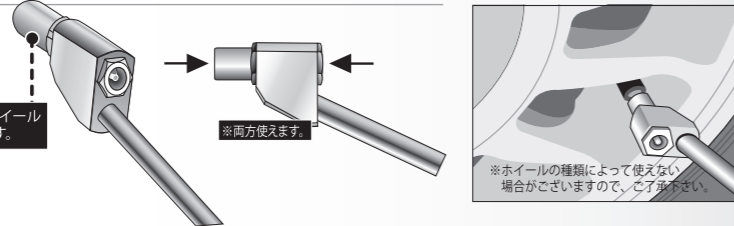
カブラ付で  
着脱簡単！

### エアチャック24

自動車専用 ダブルタイヤ対応

吐出部が長い設計になっていて、複雑な形状のホイールのバルブでも、簡単に空気を注入する事が出来ます。

品番  
**C-103 4K**



カブラ付で  
着脱簡単！

### エアチャック23

自転車専用

品番  
**C-102 3K**



カブラ付で  
着脱簡単！

## 固定金具

### 固定金具 オネジ

取外した状態



品番	備考
<b>A-411 21</b>	PT1/4・5.0×8.0mm
<b>A-412 22</b>	PT1/4・6.5~7.0×9.5~10.0mm
<b>A-413 23</b>	PT3/8・8.0~8.5×12.0~12.5mm

### 固定金具 メネジ

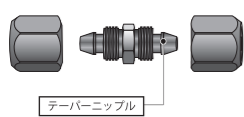
取外した状態



品番	備考
<b>A-414 21</b>	PT1/4・5.0×8.0mm
<b>A-415 22</b>	PT1/4・6.5~7.0×9.5~10.0mm
<b>A-416 23</b>	PT3/8・8.0~8.5×12.0~12.5mm

### ナットタイプカプラへのホースの取り付け方

ホース内径	×	ホース外径	
5.0mm	×	8.0mm	(1分)
6.5mm~7.0mm	×	9.5mm~10.0mm	(2分)
8.0mm~8.5mm	×	12.0mm~12.5mm	(3分)



カブラの取付け取り換えに際してはホースのテーパニップルに接続している部分を3cm以上切り取って新たに取付けて下さい。

- ナット部にホースを差し込みます。
- テーパニップルにホースを差し込みます。
- 
- ナット部を締めれば取付け完了です。

## 中間ジョイント

### 中間ジョイント



品番  
**A-401 CJ-5**

備考  
内径5.0×外径8.0mm

### 中間ジョイント



品番  
**A-445 CJ-65K**

備考  
内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm

### 中間ジョイント



品番  
**A-403 CJ-8**

備考  
内径8.0~8.5×外径12.0~12.5mm

### 中間ジョイント 樹脂ナット



品番  
**A-402 CJ-65**

備考  
内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm

### 中間ジョイント オールプラスチック



品番  
**A-440 APJ-65**

備考  
内径6.5~7.0×外径9.5~10.0mm

## エアフィルター・レギュレーター

### エアフィルター



品番  
**Aセット**



### レギュレーター



エア圧力計 (0~1.0MPa)  
品番  
**Rセット**



### エアフィルター・オイル



品番  
**AOセット**



### エアフィルター・レギュレーター



エア圧力計 (0~1.0MPa)  
品番  
**ARセット**



### エアフィルター・オイル・レギュレーター



エア圧力計 (0~1.0MPa)  
品番  
**AORセット**



## エアパーツ



### ホース継手



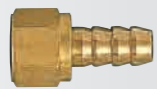
品番	備考
<b>A-405</b>	タケノコ外径7.0mm
<b>A-406</b>	タケノコ外径9.0mm
<b>A-407</b>	タケノコ外径10.5mm

### ホースニップル



品番	備考
<b>A-421</b>	PT1/4×タケノコ外径7.0mm
<b>A-422</b>	PT1/4×タケノコ外径8.0mm
<b>A-423</b>	PT1/4×タケノコ外径9.0mm
<b>A-424</b>	PT3/8×タケノコ外径10.5mm

### ナットタケノコ



品番	備考
<b>A-417</b>	PF1/4×タケノコ外径7.0mm
<b>A-418</b>	PF1/4×タケノコ外径8.0mm
<b>A-419</b>	PF1/4×タケノコ外径9.0mm
<b>A-420</b>	PF3/8×タケノコ外径10.5mm

### Y型本体



品番	備考
<b>A-435</b>	PF1/4
<b>A-436</b>	PF3/8

### 三つ又ホース口



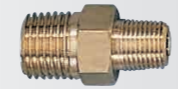
品番	備考
<b>B-103</b>	タケノコ外径9.0mm
<b>B-104</b>	タケノコ外径10.5mm

### ニップル



品番	備考
<b>A-425</b>	PT1/8
<b>A-426</b>	PT1/4
<b>A-427</b>	PT3/8

### 異径ニップル



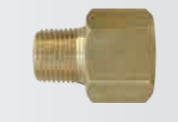
品番	備考
<b>A-428</b>	PT1/4×PT1/8
<b>A-429</b>	PT3/8×PT1/4
<b>A-905</b>	PT1/2×PT3/8

### プッシング



品番	備考
<b>A-430</b>	PT1/4×PT1/8
<b>A-431</b>	PT3/8×PT1/4

### オスメソケット



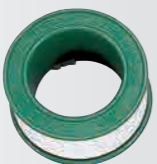
品番	備考
<b>A-901</b>	オス PT1/4×メス PT3/8
<b>A-902</b>	オス PT3/8×メス PT1/4
<b>A-903</b>	オス PT1/8×メス PT1/4
<b>A-904</b>	オス PT1/4×メス PT1/8

### シールテープ



管用オネジカブラのネジ部分を巻くように張り付けます。

空気漏れ防止



品番	備考
<b>A-434</b>	5m

### ホースバンド



ホースをしっかり固定

タケノコタイプ

品番	備考
<b>A-437</b>	9.5mm~12mm用 2ヶ入
<b>A-438</b>	11mm~16mm用 2ヶ入

ホースバンド  
A-437 A-438

## アクセサリ

### エアーツールオイルスプレー



高圧用釘打機にも対応の極細ノズル!



**AS-100**  
ディスプレイ時

エアーツールの円滑・防錆

品番	備考
<b>AS-100</b>	高圧カブラ対応。100ml
<b>AS-220</b>	高圧カブラ対応。お徳用 220ml



AIR TOOL OIL SPRAY

### カブラカバー



ブルー

ブラック

品番	備考
<b>CP-C</b>	サイズ:120mm×130mm

簡単脱着!

外側は滑りやすく、内側は滑りにくい材質で出来ています。

### ホースフック



作業場スッキリ! 引っ掛けて便利!



品番	備考
<b>HF-2</b>	外径10mm用 12ヶセット
<b>HF-2-1</b>	外径10mm用 1ヶ入



ディスプレイ時

# Accessory

### エアーツールホルダー



品番	備考
<b>ATH-2</b>	常圧・高圧兼用

### COUPLER COVER

カブラ接合部分をやさしく保護できる! カブラの不意の離脱を防ぎ、作業中フローリングなどを傷つけません。



### カブラカバー 継手用



簡単脱着!

外側は滑りやすく、内側は滑りにくい材質で出来ています。

品番	備考
<b>CP-CM</b>	サイズ:95mm×100mm

### マジックベルト

パイプ・資材の結束などにも使い方もいろいろ!



ホース・コードなど簡単結束



品番	備考
<b>MB-3P</b>	サイズ:長さ360mm 3本入

※色は変更になる場合がございます。



数字

22ALBP 20
22HPAL 17
22HPALB 17
22HPP 17
22HPS 17
22HPSB 17
22SBP 20
4HPP-G 51
4HPS-G 51
5HPN-AL 51
5HPN-P 51
5HPN-S 51
5HPP-G 51
5HPS-G 51
5HPT-G 51
6HPN-AL 51
6HPN-P 51
6HPN-S 51
6HPP-G 51
6HPR-G 51
6HPS-G 51
6HPT-G 51

A

A-101 5DSC 35
A-102 65DSC 35
A-103 8DSC 35
A-104 22DSH 38
A-105 23DSH 38
A-106 22DSM 37
A-107 23DSM 37
A-108 22DSF 37
A-109 23DSF 37
A-113 5DPC 34
A-114 65DPC 34
A-115 8DPC 34
A-116 22DPH 34
A-117 23DPH 34
A-118 22DPM 34
A-119 23DPM 34
A-120 22DPF 34
A-121 23DPF 34
A-122 65PRC 34
A-124 65PRX 34
A-126 8PRX 34
A-127 8PRC 34
A-134 22ALSM 37
A-135 23ALSM 37
A-136 22ALSF 37
A-137 23ALSF 37
A-138 22ALSH 38
A-139 23ALSH 38
A-204 22SOM 37
A-205 22SOF 37
A-206 22SOH 38
A-208 23SOM 37
A-209 23SOF 37
A-210 23SOH 38
A-211 24DSH 38
A-212 24DPH 34
A-213 24DSM 37
A-214 24DSF 37
A-215 24DPM 34
A-216 24DPF 34
A-217 22SSM 37
A-218 23SSM 37
A-219 22SSF 37
A-220 23SSF 37
A-221 22SSH 38
A-222 23SSH 38
A-401 CJ-5 44
A-402 CJ-65 44
A-403 CJ-8 44
A-405 45
A-406 45
A-407 45
A-411 21 43
A-412 22 43
A-413 23 43

A-414 21 43
A-415 22 43
A-416 23 43
A-417 45
A-418 45
A-419 45
A-420 45
A-421 45
A-422 45
A-423 45
A-424 45
A-425 45
A-426 45
A-427 45
A-428 45
A-429 45
A-430 45
A-431 45
A-434 45
A-435 45
A-436 45
A-437 9.5mm~12mm 用 45
A-438 11mm~16mm 用 45
A-440 APJ-65 44
A-441 XS 41
A-442 XF 41
A-443 XTB 42
A-445 CJ-65K 44
A-501 65ZC 35
A-502 8ZC 35
A-503 5ZC 35
A-504 65SC 35
A-505 8SC 35
A-506 5SC 35
A-507 65ALC 35
A-508 8ALC 35
A-601 22FPM 34
A-901 45
A-902 45
A-903 45
A-904 45
A-905 45
AL-710T 27
AOR セット 44
AO セット 44
AR-610B 8
AR-610P 8
AR-620B 8
AR-620P 8
AR-630B 8
AR-630P 8
AR-710AL 27
AR-710S 27
AR-710Z 27
ARD-630B-C 12
ARD-630B-C-S 12
ARD-630B-TC 12
ARD-630B-TC-S 12
ARD-630P-C 12
ARD-630P-C-S 12
ARD-630P-TC 12
ARD-630P-TC-S 12
AR セット 44
AS-100 46
AS-220 46
ATH-2 46
A セット 44

B

B-103 45
B-104 45

C

C-101 2K 43
C-102 3K 43
C-103 4K 43
C-104 65PRG 34
C-105 65DPCG 34
C-106 8DPCG 34
C-111 65PRXG 34
C-113 8PRXG 34
C-117 8PRG 34
C-301 65ZG 35
C-302 8ZG 35
C-303 65SG 35
C-304 8SG 35
C-403 65BG 36
C-404 8BG 36
C-405 65SBG 36
C-406 8SBG 36
C-505 22RPM 34
C-506 65ALBG 36
C-507 8ALBG 36
C-508 65ALG 35
C-509 8ALG 35
CP-C 46
CP-CM 46
CVD-28 15
CVD-HP 21
CVM-18 21
CVSP-18S 21
CVSP-HP 22

D

D-101 P-1 39
D-102 RP-1 39
D-103 TK-1 39
D-201 PO-1 39
D-202 RPO-1 39
D-203 TKO-1 39
D-403 PAL-1 40
D-404 RPAL-1 40
D-700 32
D-700C 32
D-700C-S 32
D-700T 32
D-700TC 32
D-700TC-S 32
D-800 32
D-800C 32
D-800TC 32
DB-H 32
DB-T 32
DC-H 32
DC-T 32

E

E-101 MD-100 42
EP-508 5M 28
EP-508 7.5M 28
EP-508 10M 28

F

F-101 MD-100F100 42
F-102 MD-100F300 42
F-103 MD-100F500 42
F-104 MD-100M100 42
F-105 MD-100M300 42
F-106 MD-100M500 42
F-115 MD-100XT 42
F-116 MD-100S1736 42
F-117 MD-100S2756 42
F-201 F300 42
F-202 F500 42
F-203 M300 42
F-204 M500 42
F-205 F100 42
F-206 M100 42
F-208 S-1736 42
F-209 S-2756 42

G

G-6.5 36
G-8.5 36
GHAL-510 6
GHAL-515 6
GHAL-520 6
GHAL-530 6
GHAL-610 6
GHAL-615 6
GHAL-620 6
GHAL-630 6
GHALB-510 6
GHALB-515 6
GHALB-520 6
GHALB-530 6
GHALB-610 6
GHALB-615 6
GHALB-620 6
GHALB-630 6
GHD-530 15
GHD-530C 13
GHD-530C-S 13
GHD-530T 15
GHD-530TC 13
GHD-530TC-S 13
GHD-630 15
GHD-630C 13
GHD-630C-S 13
GHD-630T 15
GHD-630TC 13
GHD-630TC-S 13
GHDAL-530C 13
GHDAL-530C-S 13
GHDAL-530TC 13
GHDAL-530TC-S 13
GHDAL-630C 13
GHDAL-630C-S 13
GHDAL-630TC 13
GHDAL-630TC-S 13
GHDALB-530C 13
GHDALB-530C-S 13
GHDALB-530TC 13
GHDALB-530TC-S 13
GHDALB-630C 13
GHDALB-630C-S 13
GHDALB-630TC 13
GHDALB-630TC-S 13
GHDB-530C 13
GHDB-530C-S 13
GHDB-530TC 13
GHDB-530TC-S 13
GHSP-510 6
GHSP-515 6
GHSP-520 6
GHSP-530 6
GHSP-610 6
GHSP-615 6
GHSP-620 6
GHSP-630 6
GHSPB-510 6
GHSPB-515 6
GHSPB-520 6
GHSPB-530 6
GHSPB-610 6
GHSPB-615 6
GHSPB-620 6
GHSPB-630 6

H

HF-2 46
HF-2-1 46
HP-5T 51
HP-6015 22
HP-6T 51
HPAL-510 7
HPAL-515 7
HPAL-520 7
HPAL-530 7
HPAL-610 7
HPAL-615 7
HPAL-620 7
HPAL-630 7
HPD-500C 14
HPD-500C-S 14
HPD-500TC 14
HPD-500TC-S 14
HPD-530C 14
HPD-530TC 14
HPD-600C 14
HPD-600C-S 14
HPD-600TC 14
HPD-600TC-S 14
HPD-630C 14
HPD-630TC 14
HPDAL-530C 14
HPDAL-530TC 14
HPDAL-630C 14
HPDAL-630TC 14
HPP-2G 22
HPP-1 18
HPP-1-1 18
HPRP-2 22
HPRP-1 18
HPRP-1-1 18
HPSP-510 7
HPSP-515 7
HPSP-520 7
HPSP-530 7
HPSP-610 7
HPSP-615 7
HPSP-620 7
HPSP-630 7
HPTKO-1 18

J

JD-3L 20

L

LS-6.5 32
LS-6.5-S 32
LS-8.5 32
LS-8.5-S 32

M

MB-3P 46
MD-100HP100 20
MD-100HPR 20
MD-100HPXF 19
MD-100HPXS 19
MD-100HPXT 20
MD-100XF 41
MD-100XS 41

N

N-5120 28
N-7120 28
N-85100 28
NALBG-710S 25
NALBG-715S 25
NALBG-720S 25
NALBG-730S 25
NALG-710S 25
NALG-715S 25
NALG-720S 25
NALG-730S 25
NBG-710S 25
NBG-715S 25
NBG-720S 25
NBG-730S 25
NBG-8510S 25
NBG-8520S 25
NBG-8530S 25
NDALBG-730C 31
NDALBG-730C-S 31
NDALBG-730TC 31
NDALBG-730TC-S 31
NDALG-730C 31
NDALG-730C-S 31
NDALG-730TC 31
NDALG-730TC-S 31
NDBG-730C 31
NDBG-730C-S 31
NDBG-730TC 31
NDBG-730TC-S 31
NDSBG-730C 31
NDSBG-730C-S 31
NDSBG-730TC 31
NDSBG-730TC-S 31
NDSG-730C 31
NDSG-730C-S 31
NDSG-730TC 31
NDSG-730TC-S 31
NDZG-730C 31
NDZG-730C-S 31
NDZG-730TC 31
NDZG-730TC-S 31
NHAL-510 9
NHAL-515 9
NHAL-520 9
NHAL-530 9
NHAL-610 9
NHAL-615 9
NHAL-620 9
NHAL-630 9
NHD-530C 15
NHD-530TC 15
NHD-630C 15
NHD-630TC 15
NHDAL-530C 15
NHDAL-530TC 15
NHDAL-630C 15
NHDAL-630TC 15
NHSP-510 9
NHSP-515 9
NHSP-520 9
NHSP-530 9
NHSP-610 9
NHSP-615 9
NHSP-620 9
NHSP-630 9
NJ-510 26
NJ-515 26
NJ-520 26
NJ-530 26
NSBG-710S 25
NSBG-715S 25
NSBG-720S 25
NSBG-730S 25
NSBG-730S-S 25
NSG-710S 25
NSG-715S 25
NSG-720S 25
NSG-730S 25

NZ-510 26
NZ-515 26
NZ-520 26
NZ-530 26
NZG-710S 25
NZG-715S 25
NZG-720S 25
NZG-730S 25
NZG-8510S 25
NZG-8520S 25
NZG-8530S 25

P

PD-10 42
PD-30HP 20

R

R セット 44

S

S-710T 27
SLH-410 9
SLH-415 9
SLH-420 9
SN-7120 28
SN-85100 28
SNALBG-710S 24
SNALBG-715S 24
SNALBG-720S 24
SNALBG-730S 24
SNALG-710S 24
SNALG-715S 24
SNALG-720S 24
SNALG-730S 24
SNBG-710S 24
SNBG-715S 24
SNBG-720S 24
SNBG-730S 24
SNBG-8510S 24
SNBG-8520S 24
SNBG-8530S 24
SNDALBG-730C 30
SNDALBG-730C-S 30
SNDALBG-730TC 30
SNDALBG-730TC-S 30
SNDALG-730C 30
SNDALG-730C-S 30
SNDALG-730TC 30
SNDALG-730TC-S 30
SNDBG-730C 30
SNDBG-730C-S 30
SNDBG-730TC 30
SNDBG-730TC-S 30
SNDSBG-730C 30
SNDSBG-730C-S 30
SNDSBG-730TC 30
SNDSBG-730TC-S 30
SNDSG-730C 30
SNDSG-730C-S 30
SNDSG-730TC 30
SNDSG-730TC-S 30
SNZG-730C 30
SNZG-730C-S 30
SNZG-730TC 30
SNZG-730TC-S 30
SNZG-8530 32
SNZG-8530T 32
SNSBG-710S 24
SNSBG-715S 24
SNSBG-720S 24
SNSBG-730S 24
SNSG-710S 24
SNSG-715S 24
SNSG-720S 24
SNSG-730S 24
SNZG-710S 24
SNZG-715S 24
SNZG-720S 24
SNZG-730S 24
SNZG-8510S 24
SNZG-8520S 24
SNZG-8530S 24

U

UL-610G 10
UL-610P 10
UL-615G 10
UL-615P 10
UL-620G 10
UL-620P 10
UL-630G 10
UL-630P 10
ULD-630G-C 16
ULD-630G-TC 16
ULD-630P-C 16
ULD-630P-C-S 16
ULD-630P-TC 16
ULD-630P-TC-S 16

W

WP-22 40
WP-22AL 40
WP-22Z 40

Z

Z-710T 27

## 使用上の注意及び仕様

### ◆ご使用にあたって

- 本カタログに掲載されている製品はエア（空気）工具専用ですのでそれ以外の用途、流体には絶対に使用しないで下さい。
- 本カタログに掲載されている製品は使用温度範囲内及び使用圧力内で必ずご使用下さい。
- ひび割れ・変色・穴あき・ふくれなどの異常がある時は絶対に使用しないで下さい。又、異常を感じる時は使用を中止して下さい。
- 火気及び高熱の場所、鋭利な物や高温な物がある場所での使用はしないで下さい。変形・亀裂や破損の原因となります。

### 警告 安全作業のために

#### 高圧用エアース・高圧用エアードラム

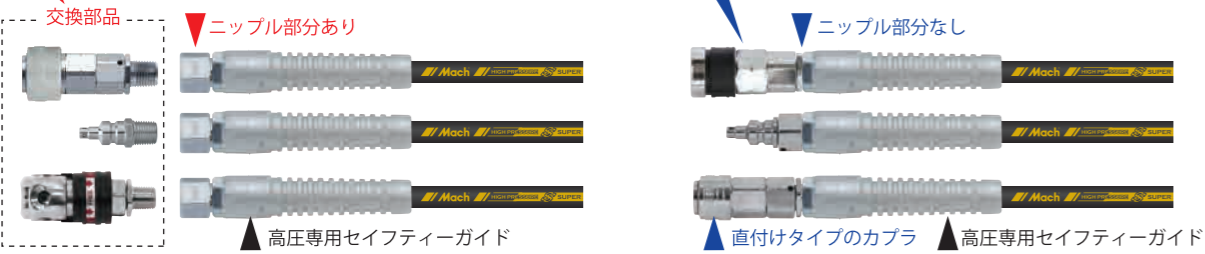


マッハ高圧ホース及び高圧ドラムは、エア専用ホースです。指定以外の用途、使用方法は重大な事故につながる恐れがあります。注意事項を厳守して下さい。

- 1 エアホースの切断・加工は危険ですので絶対にしないで下さい。万一、エアホースが損傷(傷、穴あき)した場合は、必ずお買い求めの販売店、又は当社へ点検・修理に出して下さい。
- 2 ホース金具は絶対に分解しないで下さい。ホース金具は、一般のエアホース・ホース金具(最高使用圧力が10kgf/cm<sup>2</sup><0.98MPa)未満のエアホース・ホース金具)との誤接続を防止するため、特殊専用金具となっています。万一、ホース金具(及びホース)が損傷(エアホース)した場合は、必ずお買い求めの販売店、又は当社へ点検・修理に出して下さい。
- 3 ご使用前にホースの巻きをほどき、ねじれを取ってからご使用下さい。
- 4 ひび割れ、変色、穴あき発生時は絶対に使用しないで下さい。異常を感じたらホースの使用を中止し、お買い求めの販売店又は、当社へ点検・修理に出して下さい。
- 5 エアコンプレッサーに接続する前に、必ずエアホースとホース金具(エアカブラ)が完全に固定されていることを確認して下さい。
- 6 使用中、移動時にエアホースを強く引っ張らないで下さい。使用中、移動時にエアホースを強く引っ張ると、ホース金具からエアホースが抜けたり、エアホースが破損して危険ですので、強く引っ張らないで下さい。
- 7 必ず最高使用圧力以下で使用して下さい。

### カブラの交換について

カブラのエアホース着脱の不具合が生じた場合、カブラのみ交換可能!



### 高圧用エアカブラ・高圧用エアーパーツ・高圧用エアースター

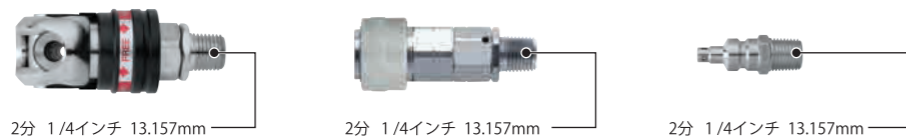
本カタログに掲載されているエアカブラ・エアーパーツ・エアースターは、国産メーカー並びに国産純正品との互換性はありますが、一部海外生産品との互換性がないものもありますので、ご確認の上ご購入下さい。



- 1 ガタ、緩み等の異常を感じたら絶対に使用しないで下さい。
- 2 カブラ・パーツに該当するエア工具以外の用途には使用しないで下さい。
- 3 このカブラ・パーツは、一般のエアホース・ホース金具(最高使用圧力が10kgf/cm<sup>2</sup><0.98MPa)未満のエアホース・ホース金具)との誤接続を防止するため、特殊専用金具となっています。万一、ホース金具(及びホース)が損傷(エアホース)した場合は、必ずお買い求めの販売店、又は当社へ点検・修理に出して下さい。
- 4 流体は必ずソケット側からプラグ側に流して下さい。
- 5 加圧中の着脱の際はプラグ側・ソケット側それぞれ確実に手に持って行って下さい。
- 6 カブラ・パーツの取り付け、取替えは圧縮空気を抜いてから作業して下さい。
- 7 カブラ・パーツの分解はしないで下さい。又、人為的な衝撃、曲げ、引っ張りを加えないで下さい。破損する恐れがあります。
- 8 最高使用圧力を越えた圧力、使用温度範囲外で使用しないで下さい。
- 9 空気吐出口を人体に向けしないで下さい。
- 10 金属粉や砂塵などが混入する場所では使用しないで下さい。作動不良や漏れる恐れがあります。
- 11 飛散物に注意し、周囲に気を付けて作業して下さい。

### ●高圧用カブラの仕様

※ネジは逆ネジ(左ネジ)になっています。



### 警告 安全作業のために

#### 常圧用エアース・常圧用エアードラム



マッハエアースは、エア専用のホースです。指定以外の用途、使用方法は重大な事故につながる恐れがあります。注意事項を厳守して下さい。

- 1 エアホースの切断・加工は危険ですので絶対にしないで下さい。万一、エアホースが損傷(傷、穴あき)した場合は、必ずお買い求めの販売店、又は当社へ点検・修理に出して下さい。
- 2 ご使用前にホースの巻きをほどき、ねじれを取ってからご使用下さい。
- 3 ホース金具は絶対に分解しないで下さい。
- 4 ひび割れ、変色、穴あき発生時は絶対に使用しないで下さい。異常を感じたらホースの使用を中止し、お買い求めの販売店又は、当社へ点検・修理に出して下さい。
- 5 エアコンプレッサーに接続する前に、必ずエアホースとホース金具(エアカブラ)が完全に固定されていることを確認して下さい。
- 6 使用中、移動時にエアホースを強く引っ張らない。使用中、移動時にエアホースを強く引っ張ると、ホース金具からエアホースが抜けたり、エアホースが破損して危険ですので、強く引っ張らないで下さい。
- 7 必ず最高使用圧力以下で使用して下さい。

#### 常圧用エアカブラ・常圧用エアーパーツ・常圧用エアースター



本カタログに掲載されているエアカブラ・エアーパーツ・エアースターは、国産メーカー並びに国産純正品との互換性はありますが、一部海外生産品との互換性がないものもありますので、ご確認の上ご購入下さい。

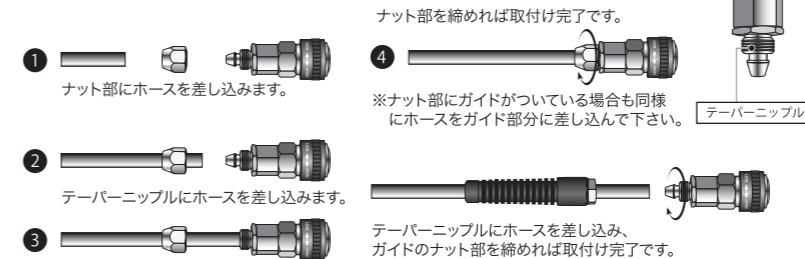
- 1 流体は必ずソケット側からプラグ側に流して下さい。
- 2 加圧中の着脱の際はプラグ側・ソケット側それぞれ確実に手に持って行って下さい。
- 3 カブラ・パーツの取り付け、取替えは圧縮空気を抜いてから作業して下さい。
- 4 ホースを再度取り付ける場合は、端部を3cm以上切り落として下さい。
- 5 磨耗により使用限界に達した場合、エアホースを生じることがありますので、その際はただちに新しい器具にお取替え下さい。
- 6 カブラ、パーツの分解はしないで下さい。又、人為的な衝撃、曲げ、引っ張りを加えないで下さい。破損する恐れがあります。
- 7 接続に関しては同じマッハの製品をご使用下さい。(他社の製品との接続はエアホースを生じることがあります。)
- 8 最高使用圧力を越えた圧力、使用温度範囲外で使用しないで下さい。
- 9 空気吐出口を人体に向けしないで下さい。
- 10 金属粉や砂塵などが混入する場所では使用しないで下さい。作動不良や漏れる恐れがあります。
- 11 飛散物に注意し、周囲に気を付けて作業して下さい。

### ●常圧用カブラの仕様

ホース内径	×	ホース外径	ネジ寸法	ネジ外径
5.0mm	×	8.0mm (1分)	1分 1/8インチ	9.728mm
6.5mm~7.0mm	×	9.5mm~10.0mm (2分)	2分 1/4インチ	13.157mm
8.0mm~8.5mm	×	12.0mm~12.5mm (3分)	3分 3/8インチ	16.662mm
			4分 1/2インチ	20.955mm

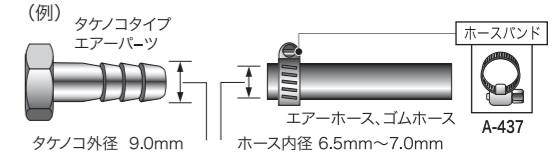
### ナットタイプソケット、プラグのホースへの接続

カブラの取り付け取り換えに際してはホースのテーパニップルに接続している部分を3cm以上切り取って新たに接続して下さい。



### タケノコタイプエアカブラ・エアーパーツへの接続

タケノコタイプカブラ、タケノコタイプ接続パーツをホースに取り付ける場合はホースの内径より2~3mm大きいサイズのカブラを取り付け必ずホースバンドで固定して下さい。



### エアースの点検について(高圧用・常圧用)

- ◆ 始業前の点検 — ホースを使用する前に、ホースに外傷や変色等の有無を確認して下さい。又、硬化、軟化している箇所がないか確認して下さい。
- ◆ 定期的な点検 — ホースの使用期間中には、1ヶ月に最低一回はカブラ取り付け部分に緩みがないか点検して下さい。取り付け部分が緩んでいると、エアホースが破損の原因となる恐れがあります。
- ◆ 保管について — 極端に曲げた状態など、ホースの形状に負担がかかるような保管はしないで下さい。保管場所は、直射日光が当たらず、温度が低く、風通しの良いところを選んで下さい。

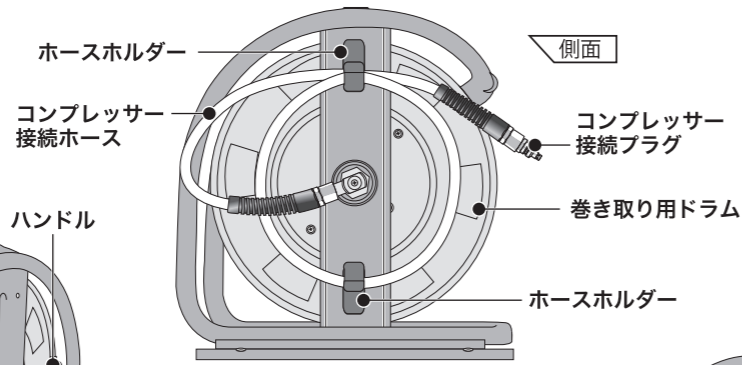
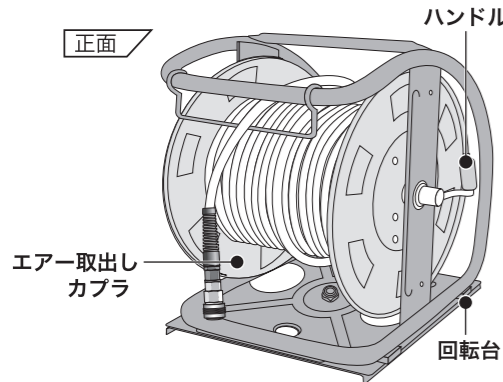
### ■性能を維持するために

- 定期的な点検する。 — 本機の性能を維持するために清掃、点検を定期的に行って下さい。
- 本機を大切に扱う。 — 落としたり、ぶつけたり、叩いたりすると変形・亀裂や破損を生じることがあります。危険ですから絶対に落としたり、ぶつけたり、叩いたりしないで下さい。
- 使用後は水抜きをする。 — 使用後、エアホース内に水が溜った時は、エアプラグ側を下に向け、水抜きを行って下さい。 ※ 異常のある場合は、そのまま使用しないで、お買い求めの販売店、又は当社へ点検・修理に出して下さい。

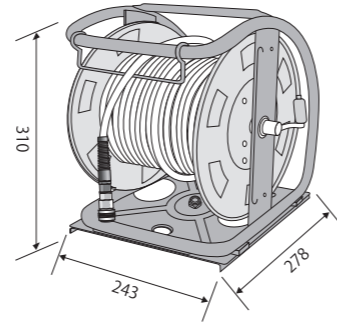
高圧用エアードラム仕様

軽量コンパクト設計 **C型**

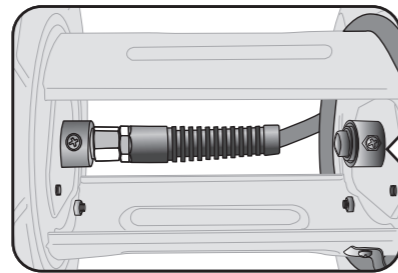
各部名称



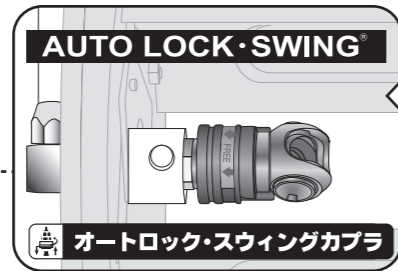
本体サイズ



よりもどし部分の説明

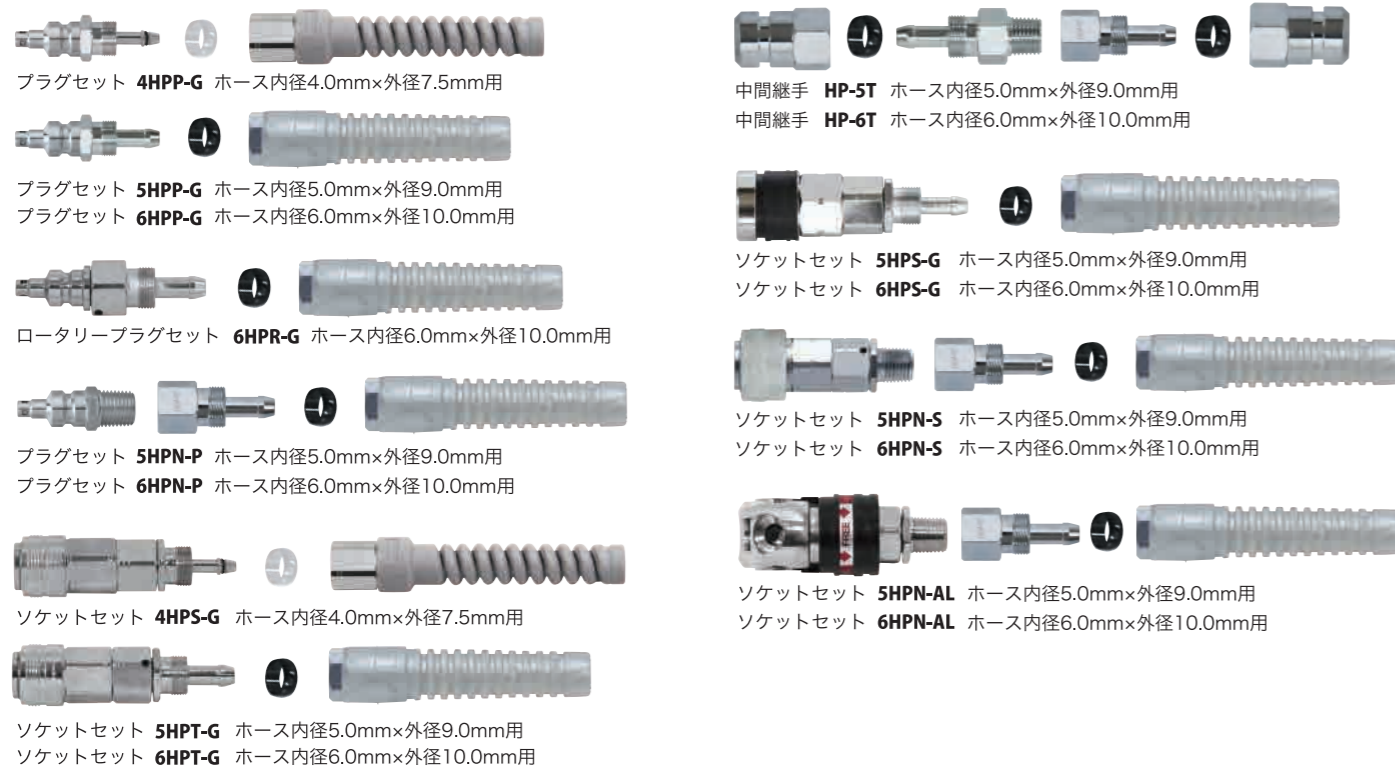


※ウルトラライトホース付きの高圧C型ドラムはよりもどしが直付けタイプとなっております。  
●2次側ホースの分離はできません。



安全性と機能性を兼ね備えたエアークラ  
※より戻し部分にオートロック・スウィングカブラが使用されているのは高圧ドラムのみです。(一部の製品を除く)  
※オートロック・スウィングカブラは高圧空ドラムにも採用されています。

高圧部品展開図



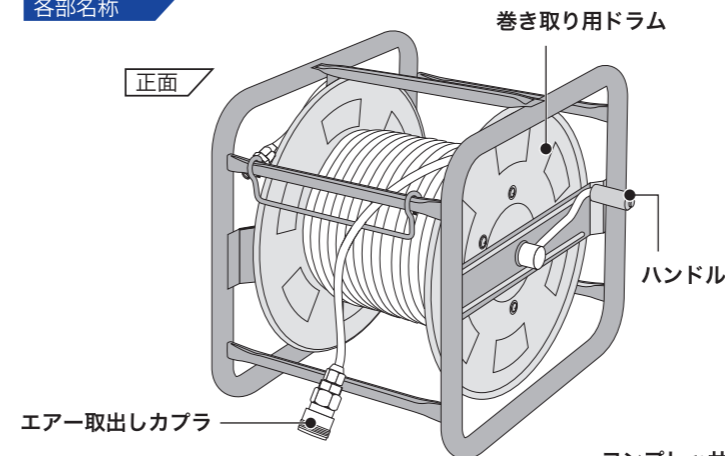
"Mach" is powered by FUJIMAC

常圧用エアードラム仕様

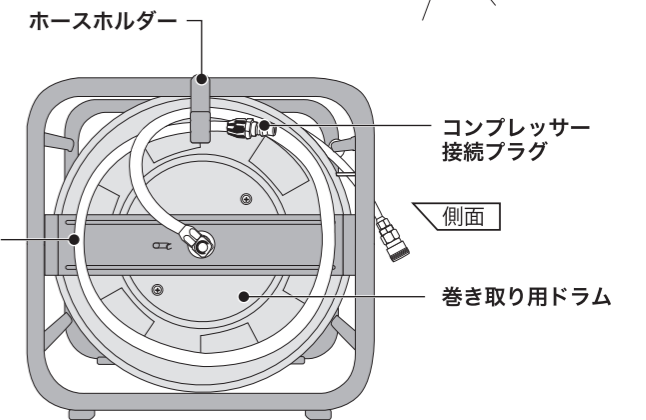
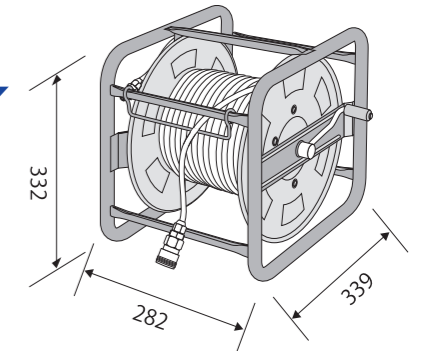
●常圧用C型ドラムの各部名称・本体サイズは高圧用C型ドラムをご参照下さい。

内径7mm×50mまで巻き取り可能 **B型**

各部名称



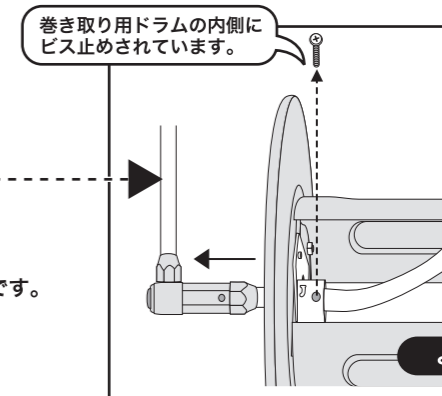
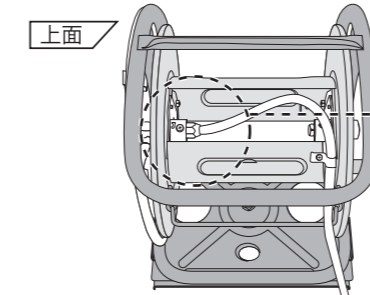
本体サイズ



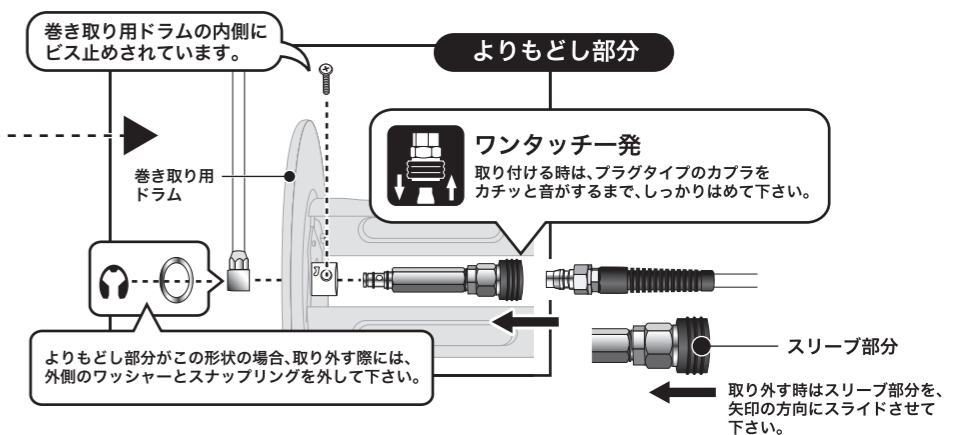
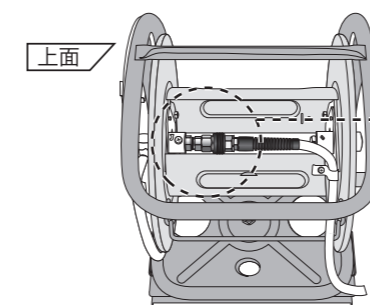
よりもどし部分の説明

※ホース巻きタイプ、空ドラムタイプ2タイプございますので注意して下さい。

●ホース巻きタイプ(C型・B型共通)



●空ドラムタイプ(C型・B型共通)



ご注意

※商品本体の色は印刷適性上実物と若干異なる場合がございますのでご了承下さい。  
※本カタログに掲載されている製品の各仕様・デザイン・価格等については、改良のため予告なく変更する場合がございます。ご了承下さい。

"THE STABLE BRAND" Mach

使用上の注意及び仕様

使用上の注意及び仕様