

# エアパーツ 高圧

## 高圧カブラプラグ

- 特長** 高圧用釘打ち機に対応したカブラプラグ。高圧空気配管 (3.0MPa) の接続・分離が瞬時。
- 仕様** 適応流体: 空気 最高使用圧力: 3.0MPa



品番	標準 小売価格	入数	規格	本体 質量 (g)	包装サイズ(mm)		
			ねじ径(mm)		全長	全幅	厚さ
B-3HP	¥900	6	R1/4(逆ねじ)	30	131	57	16



## 高圧ペアカブラ

- 特長** 高圧用コンプレッサに対応したカブラプラグ。高圧空気配管 (3.0MPa) の接続・分離が瞬時。1つの配管から2つの配管口にエアを分岐。
- 用途** 高圧カブラ専用 (高圧用エアの分配)。
- 仕様** 適応流体: 空気 最高使用圧力: 3.0MPa

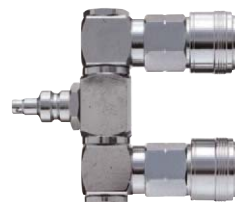


品番	標準 小売価格	入数	規格	本体 質量 (g)	包装サイズ(mm)		
					全長	全幅	厚さ
PC-200HP	¥11,000	6	固定	300	131	102	35



## 高圧ロータリペアカブラ

- 特長** 高圧用コンプレッサに対応したカブラプラグ。高圧空気配管 (3.0MPa) の接続・分離が瞬時。1つの配管から2つの配管口にエアを分岐。2箇所のジョイントが360°回転し、作業状況に合ったソケット・プラグの設定が可能。
- 用途** 高圧カブラ専用 (高圧用エアの分配)。
- 仕様** 適応流体: 空気 最高使用圧力: 3.0MPa



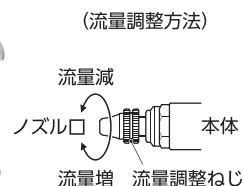
品番	標準 小売価格	入数	規格	本体 質量 (g)	包装サイズ(mm)		
					全長	全幅	厚さ
PC-202HP	¥15,000	6	ロータリ	410	131	102	35



## 高圧ダスタエア流量調整式

- 特長** 高圧用コンプレッサに対応したエアダスタ。ノズルローレット部の調整でエアの流量を任意に調整。最大3.0MPaまで使用可能。
- 仕様** 適応流体: 空気 最高使用圧力: 3.0MPa 高圧用カブラプラグ採用 (取り外し不可)

品番	標準 小売価格	入数	本体 質量 (g)	包装サイズ(mm)		
				全長	全幅	厚さ
T-01HP	¥5,800	6	236	196	131	31



## 高圧エアダスタロングノズル

**特長** ロングノズルで狭い場所の切粉・ほこり等の吹き飛ばし作業に最適。  
高圧用コンプレッサに対応したエアダスタ。  
最大 3.0MPa 圧まで使用可能。

**仕様** 100mm ロングノズルタイプ  
適用流体: 空気 最高使用圧力: 3.0MPa 高圧用カプラプラグ採用 (取り外し不可)



品番	標準小売価格	入数	本体質量 (g)	包装サイズ (mm)		
				全長	全幅	厚さ
T-01HPL	¥6,350	6	270	270	130	23



## 流量調整高圧ポケットダスタ NEW

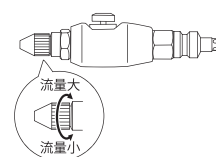
## 流量調整ノズル付き小型ダスタ!

**特長** 高圧用コンプレッサに対応したエアダスタ。  
最大 2.0MPa 圧まで使用可能。

**仕様** 適用流体: 空気 最高使用圧力: 2.0MPa



(流量調整方法)



品番	標準小売価格	入数	本体質量 (g)	包装サイズ (mm)		
				全長	全幅	厚さ
T-01HPP	¥4,300	6	96	130	65	23



## 高圧バキュームブロワガン NEW

## 職人仕様! 高圧コンプレッサ使用で、パワフル作業!

**特長** 高圧コンプレッサにつなぐことで清掃作業が行えるため、圧縮空気を使用している現場の清掃が簡単・手軽にできます。  
本体内部のリングを反転させるだけで、吸い込み・吹き飛ばしの2種類の作業を行うことができます。

本体内部は吸引物が詰まりにくい、空洞構造。  
作業場所に応じて選べる先端ノズルや、ダストバッグ、延長ホースなど、豊富な付属品で清掃作業に最適です。  
日本製カプラプラグ使用。

**用途** 高圧エアコンプレッサを使用する作業現場の清掃作業に。

**仕様** 最高使用圧力: 3.0MPa (連続使用可能な許容圧力)  
セット内容: 固定用バンド×2、サクションホース、ダストバッグ、ブラシノズル、ノズル用延長パイプ、ストレートノズル、細口ノズル  
※付属品の別売についてはお問い合わせください



1台で吸い込みも・吹き飛ばしも

品番	標準小売価格	入数	本体質量 (g)	包装サイズ (mm)		
				全長	全幅	厚さ
T-222HP	¥7,000	20	300	300	180	85



## 高圧用手元減圧弁 NEW

## 圧力調整を手元で簡単に。

**特長** エアツールに合わせた圧力調整が手元で簡単にできます。  
残圧を抜くリリース機構搭載で、エアツールの着脱が楽々・安全!  
吐出圧力の目安目盛付で、圧力計が無くてもこれ1台で手元圧力の調整が可能です。

**用途** エアツールに合わせた圧力調整に。

**仕様** 最高使用圧力: 2.5MPa (連続使用可能な供給側許容最高圧力)  
設定圧力範囲: 0.3 ~ 0.9MPa (吐出側に設定可能な圧力範囲)  
適用流体: 空気 本体材質: アルミニウム



高圧 2.5MPa

常圧 0.3 ~ 0.9MPa

品番	標準小売価格	入数	本体質量 (g)	包装サイズ (mm)		
				全長	全幅	厚さ
T-435	¥15,500	6	175	200	60	34

