

## 人間工学的なソリューション

エア機器の最適なサポート

### エア機器用トrolley

使用圧: 0.8MPa  
耐荷重: 30kg



### 回転アーム(台用と壁掛け用)

耐荷重: 20kg  
3/8"アウトレット付き  
エア機器取付用グライダー



### 組立用ワークベンチ

アルミフレーム(アルマイト処理)  
寸法: 750x1500と750x2000  
1/4"アウトレット  
使用圧: 0.8MPa  
耐荷重: 30kg



## 特型対応

### 自動車生産用トrolley



- 疲労軽減  
ストレス軽減
- + 安全性アップ  
効率化アップ  
生産力アップ

### 認定



ISO 9001



EN 13501-1:2007



2014/68/UE



2014/68/UE



ANSI B31.3

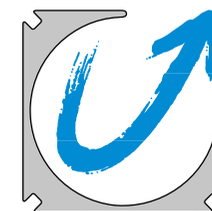


TESEO 指定代理店

JA

[www.teseoair.com](http://www.teseoair.com)

圧縮空気システムズ



**TESEO**<sup>®</sup>  
Aluminium Pipework

Teseo Srl - Via degli Oleandri, 1  
25015 Desenzano del Garda - Brescia - Italia  
☎ +39 030 915 0411 - 📠 +39 030 915 0419  
[www.teseoair.com](http://www.teseoair.com) - [teseo@teseair.com](mailto:teseo@teseair.com)

COD. 991 134 015

## なぜ TESEO



TESEO システムズ 従来 システムズ

● 目に見えないコスト\*

● 人件費

● 材料費

\*(エア品質、修正、非効率的、エア漏れ)

電気代の削減  
エア機器の長寿命化  
デザイン性  
修正コスト削減

## HBS

1"から4"まで  
使用圧: 1.5MPa  
温度範囲: -20°から+120°まで



取付容易  
アウトレットの追加容易  
増設容易  
スムーズな内面と外面  
モジュラー配管

## AP (モジュラーシステム)

3/4"から2 1/2"まで  
使用圧: 1.5Mpa  
温度範囲: -20°から+120°まで



\*ダブルクランプで2.5MPaまで

## 設計のサポート

### オンライン計算ソフト

簡単に選定と電気料金削減の計算



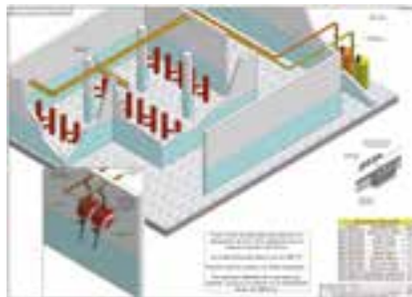
### CADデータ

[www.traceparts.com](http://www.traceparts.com) よりCADデータダウンロード可能



## デザインサポート

設計とデザインのサポート。特型設計で最適なソリューションズ



## 取付道具

### ホットタッピング

DTで手間なく増設



### ベンダー

CENT80で現場で配管の曲げ



## モジュラーマニホールド

機械のモジュラーマニホールド  
圧縮空気、真空、窒素、冷却液、エマルジョン等  
4"まで



修正のコスト削減  
機械の見た目アップ  
エア機器の長寿