

# テクノフレックス

Air



PVC

## エアーツール

- 特長
  - ・ 工作機械、木工、建築用途のエア専用ホースです。
  - ・ 柔軟、軽量で操作性に優れています。
- 使用温度
  - ・ -20℃～60℃
- 色
  - ・ オレンジ

### 標準仕様及び性能

呼称	サイズ (mm)		定尺 (m)	許容圧力 (MPa)	破裂圧力 (MPa)	許容曲げ半径 (mm)	金具	価格欄 (記入用)
	内径	外径						
TX-6.5	6.5	10	100	1.5	6	150	無	
TX-6.5M	6.5	10	10、20、30	1.5	6	150	STCセット(DSC、DPC)	
TX-8.5	8.5	12.5	100	1.5	8	150	無	
TX-8.5M	8.5	12.5	10、20、30	1.5	8	150	STCセット(DSC、DPC)	

# エアホース用金具、セフティーガイド



### 標準仕様及び性能

呼称	種類	タイプ	サイズ	価格欄(記入用)	備考
① DSC-6.5	ソケット	一般用	6.5		スタンダードタイプ。
-8.5		一般用	8.5		
② SOCL-6.5		ワンタッチロック	6.5		プラグに差し込むだけの簡単接続、ロック機能付き。
-8.5		ワンタッチロック	8.5		
③ SOL-6.5	ソケット	ワンタッチロータリーロック	6.5		ねじれ防止のスイベル機能付き
-8.5		ワンタッチロータリーロック	8.5		ワンタッチロック金具。
④ DPC-6.5	プラグ	一般用	6.5		スタンダードタイプのソケット
-8.5		一般用	8.5		接続用金具。
⑤セフティーガイド		クロ・グレー	6.5		金具接続部との屈曲摩擦によるホース破損防止用ガイド。
		クロ・グレー	8.5		

注：テクノフレックス、テクノエール等の糸補強エアホースにワンプッシュ継手を使用すると、エア漏れや、ホースの膨れが発生します。最悪の場合、破裂する場合がありますので、ワンプッシュ継手はご使用にならないようお願いします。  
 (ワンプッシュ継手：ワンタッチ継手、プッシュワン継手とも呼称され、単層チューブ専用の継手)