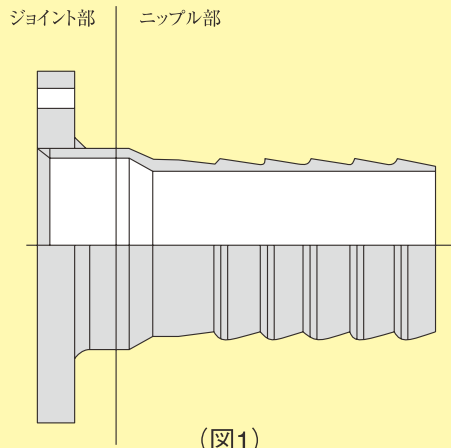


# 金具の説明



## ■金具とは

一般に金具は、正確には2つの部分に分かれます。ホースを差し込むニップル部と、機械やパイプと連結するためのジョイント部の2つです。(図1参照)

従って、ご注文の際は、ジョイント部の種類、及びニップルの種類をご指定ください。

## ■ジョイント部の種類

ジョイント部には、JISフランジタイプ、Sカラータイプ、ネジ継手タイプや、ワンタッチタイプ(カムロックタイプなど)があります。

## ■ニップル部の種類

ニップル部には、その形状によりタケノコ式ニップルなどがあります。

## ■金具・バンド組合せ一覧表

◎=ホースの許容圧力を維持

○=ホース許容圧力の70%以下に低下

×=加工不可。

空欄=弊社までお問い合わせください。

ニップル形状	バンド	TACSD1A	TACSD1A2	TACSD1C	TACSD1C3	TACヘラン新耐熱	ラインエース	ラインパワーC	ラインパワーV	ラインパワーAT	ラインパワーATS	ラインパワーATO	ラインパワーWA	ラインパワーOT	TACクリーン	TACEコライン	TACEコライン耐熱耐油	TACEコライン耐熱耐油100℃仕様	TACフルオロ	備考
タケノコ式	谷埋フープバンド	◎	◎	×	×	◎	○	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	×	※はφ100以下
	フープバンド(SUS)	×	×	○	○	×	×	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	トータクパワーバンド	×	×	×	×	◎	◎	×	×	○	○	×	×	×	×	◎	◎		×	※はφ50以上(φ200は不可)
	SEバンド	◎	○	×	×	◎	◎	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	○	×	※はφ100以下
	外筒加締抜止無	×	×	◎	◎	×	◎	◎	◎	◎	×	◎	◎	◎	×	◎	◎	◎	◎	◎
加締専用タケノコ	外筒加締抜止付	×	×	×	×	×	◎	×	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	×	×	◎	×	※はφ38、φ50のみ
ローリーカップリング	加締(抜止無し)	×	×					×		×	○	○	○	×					×	
TAC SDカフス	接着剤	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
衛生車用カップリング	パンチバンド(SS)	×	×			×			×	×	×	×	×	×	○				×	
しめTAC用ニップル	しめTAC	×	×	×	×	×	◎	×	×	◎	×	×	×	×	×	◎	◎	◎	◎	しめTACは各ホースの専用品となります。

※印の組み合わせについては備考欄に示すサイズに限定されます。

■市販金具の場合は、ニップルの形状・寸法等により、取付けできなかったり、耐圧性能が低下する場合があります。