

Z-14000

Copper pipe end type for absorbing vibration

銅管ソケット・バイブレーションアブソーバー

●用途

使用目的: 銅配管の芯合わせ、変位吸収

設置場所: 冷凍機器廻り等

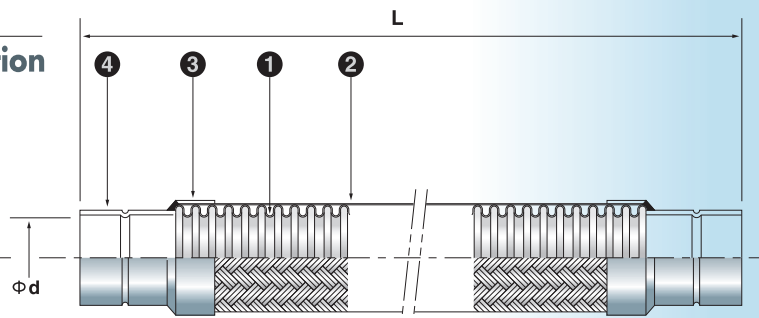
●特長

銅配管用

振動、変位吸収に優れた銅配管用フレキシブル継手です。

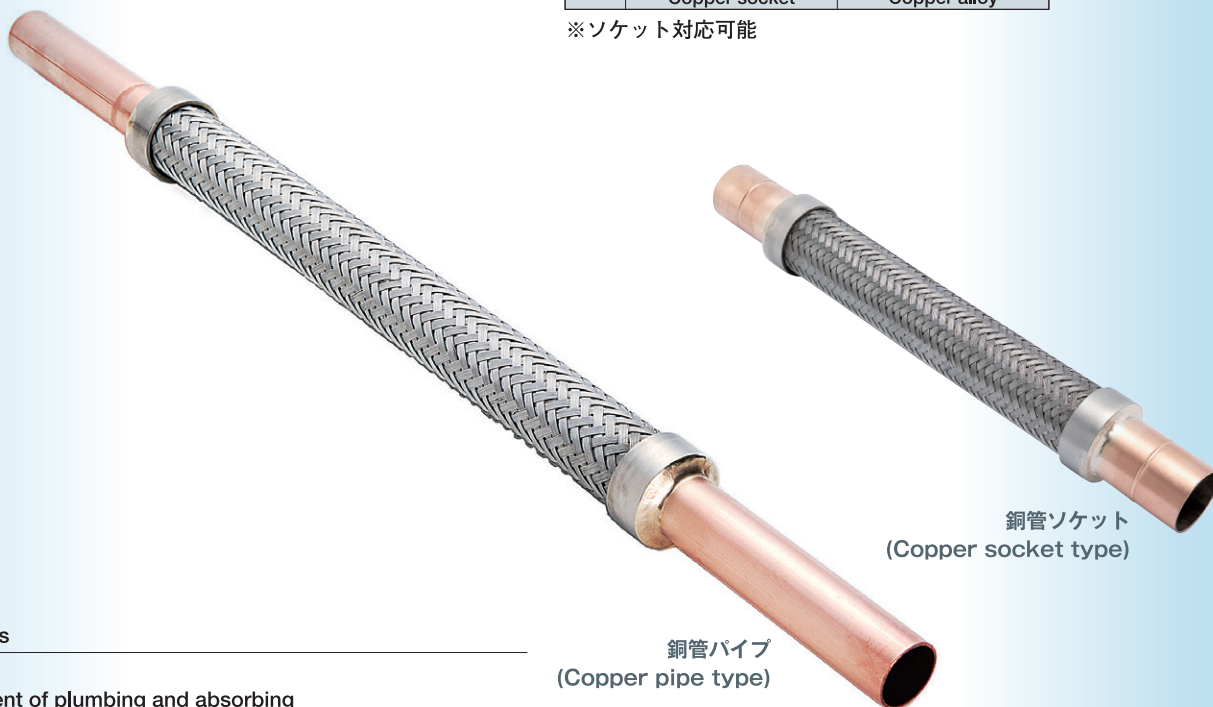
●適用温度範囲

-40℃~100℃



番号 No	部品名称 Name	材質 Material
1	ベローズ Bellows	SUS304 Stainless steel 304
2	ブレード Braid	SUS304 Stainless steel 304
3	ブレード押え Braid cover	SUS304 Stainless steel 304
4	銅管ソケット Copper socket	C1220T Copper alloy

※ソケット対応可能



銅管パイプ
(Copper pipe type)

銅管ソケット
(Copper socket type)

●Applications

Purpose

Gap adjustment of plumbing and absorbing lateral movement for copper pipeline.

Installation

Fluorocarbon refrigerant pipeline.

●Features

Anti-vibration

High absorbing performance against compressor vibration.

●Temperature

-40℃~100℃

▼使用上の注意

●施工時、フレキ側銀ロー溶接部分に濡れタオルを巻き付けて下さい。

▼NOTES

●When copper weld is performed, wrap a wet towel on welded part of flexible joint side in order not to raise metal temperature.

●最高使用圧力 (MPa) ※ Maximum working pressure※

●銅管外径 (mm) Copper outer dia

口径 (A) Size	一重ブレード (標準) 1-Ply braid	二重ブレード 2-Ply braid	Φd
8	1.0	2.0	9.52
10	1.0	2.0	12.70
15	1.0	2.0	15.88
20	1.0	2.0	19.05
25	1.0	2.0	22.22
25	1.0	2.0	25.40
25	1.0	2.0	28.58
25	1.0	2.0	31.75
32	1.0	2.0	34.92
32	1.0	2.0	38.10
40	1.0	2.0	41.28
40	1.0	2.0	44.45 ※1)
50	1.0	2.0	50.80
50	1.0	2.0	53.98

※最高使用圧力は常温の場合

※1) 銅管パイプのみの対応となります。

※Design pressure at normal temperature.

※1) Only copper pipe type is available.