

Z-13000NW

Without welding

非溶接メタルタッチ型

●用途

使用目的:配管の芯合わせ、変位吸収
設置場所:ファンコイル廻り、各種機器配管等

●特長

優れた耐久性

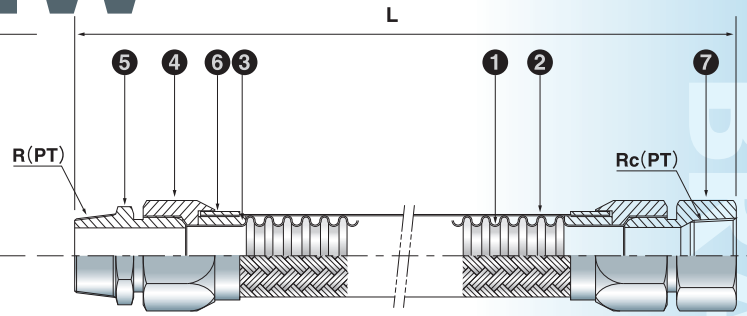
溶接を用いず金具を組込んだ構造のため、耐久性に優れています。

パッキンレス

メタルタッチ構造のためパッキンが不要です。

●適用温度範囲(金具材質)

SS400	SUS304
-20℃～300℃	-20℃～300℃



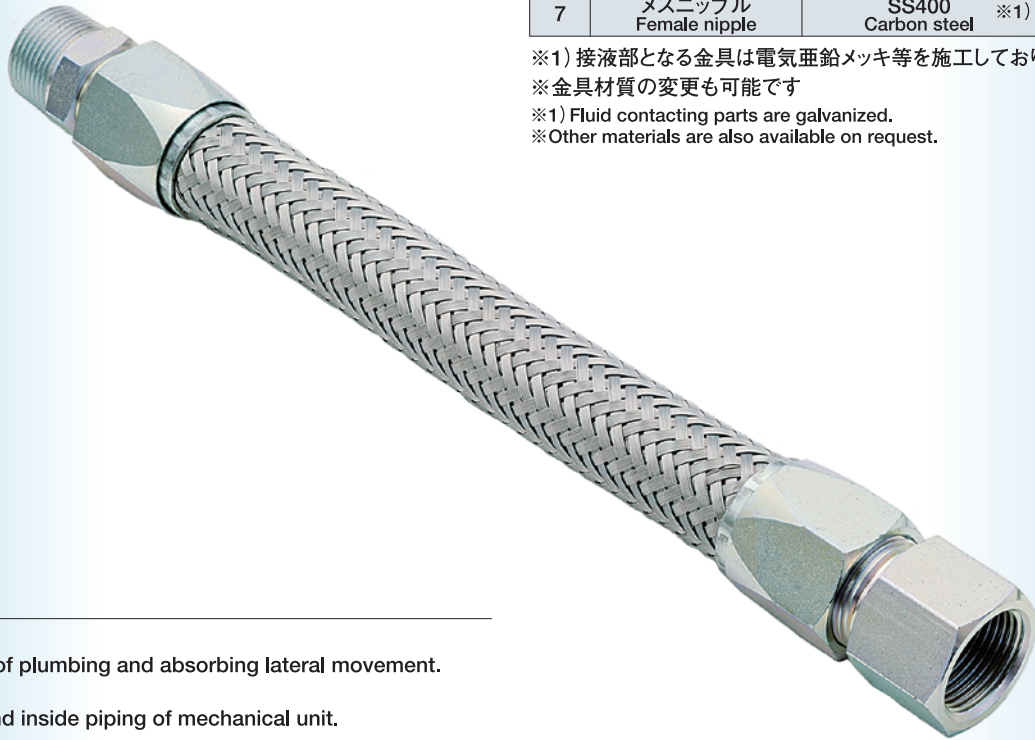
番号 No	部品名称 Name	材質 Material
1	ベローズ Bellows	SUS304 Stainless steel 304
2	ブレード Braid	SUS304 Stainless steel 304
3	スリーブ Sleeve	SS400 Carbon steel
4	袋ナット Nut	SS400 Carbon steel
5	オスニップル Male nipple	SS400 Carbon steel ※1)
6	カシメリング Clamp ring	SS400 Carbon steel
7	メスニップル Female nipple	SS400 Carbon steel ※1)

※1) 接液部となる金具は電気亜鉛メッキ等を施工しております。

※金具材質の変更も可能です

※1) Fluid contacting parts are galvanized.

※Other materials are also available on request.



●Applications

Purpose

Gap adjustment of plumbing and absorbing lateral movement.

Installation

HVAC pipeline and inside piping of mechanical unit.

●Features

Non-welding type

Bellows is fixed at metal sealing nut without welding.

Gasket less

Metal sealing keeps in safe for long time operation.

●Temperature (Joint materials)

SS400	SUS304
-20℃～200℃	-20℃～300℃

▼使用上の注意

●施工後の脱着は決して行わない様ご注意願います。

▼NOTES

●Once it is tightened, never dismount and re-tighten.
If not, leakage might happen due to metal seal damage.

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

口径 Size (A)	一重ブレード(標準) 1-Ply braid
8	1.0
10	1.0
15	1.0
20	1.0
25	1.0

※最高使用圧力は常温の場合

※Design pressure at normal temperature.

BRAID HOSE Z-13000NW