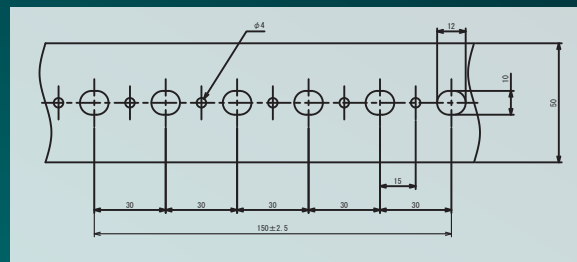


Wide Band
フレキシブルダクト用吊バンド
ワイドバンド

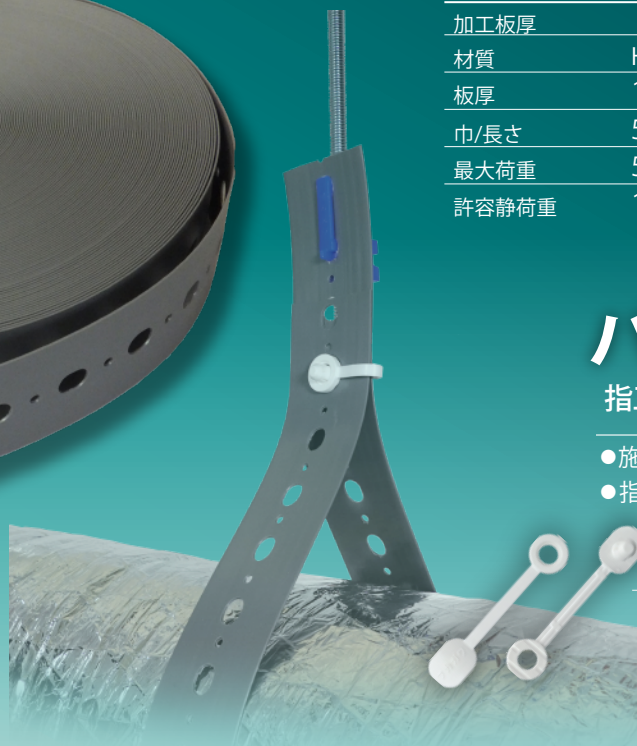
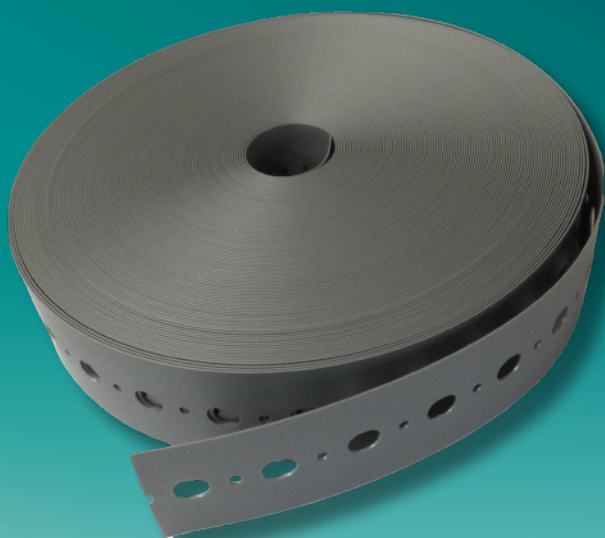


- 巾50mm! 食い込みを最小限に抑える。
- 保温フレキの性能を最大限に。
- ポリエチレン素材だから軽量。



WB-50

加工板厚	t1.0
材質	HDPE(高密度ポリエチレン)
板厚	1.0mm
巾/長さ	50mm/50m
最大荷重	59kgf
許容静荷重	14kgf



パッチンロック

指三本で楽々パッチン!

- 施工方法が従来品と比べてはるかに簡単!
- 指三本でスピーディーに施工が行えます。

許容静荷重	材質	使用温度範囲
50N	PA66(ナイロン)	-10 ~ 60°C ※対応板厚 t2 ~ t3

ハイホース加工工具

フレキッス

- 作業効率UP!
- 口元が広く、作業がスムーズに。

特HP-50 MAX社製

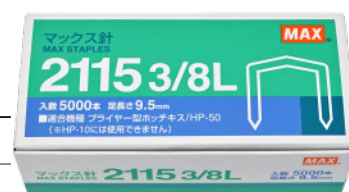
サイズ (W×W×H)	95×24×195mm
質量	309g

【施工例】



フレキッス専用針

入数	5000本
サイズ (mm)	外径9.5×内径10.5



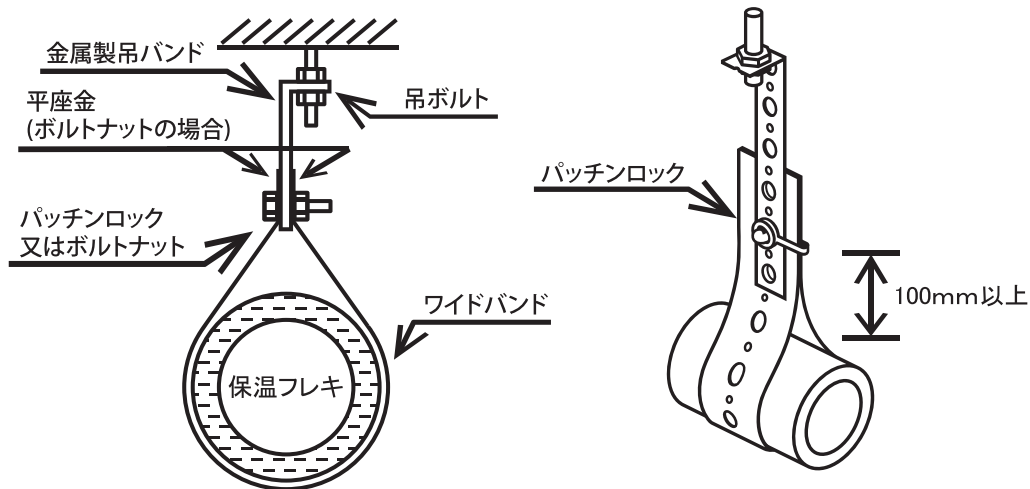
ワイドバンド施工要領

型式：WB-50

許容静荷重：14kgf

1. 躯体への留め付けはインサート、施工アンカー、ガス式鋏打機を使用し、金属製部材（吊ボルト、金属製バンド等）を支持材とします。
2. 金属製バンドを使用する場合は、金属バンドのボルト穴と、ワイドバンドの両端から2番目のボルト穴をパッチンロック、またはボルトナットで留めてください。
3. ステンレスワイヤーを使用する場合は、金属製ハトメをワイドバンドのボルト穴に付けてから施工してください。

〔施工例〕



⚠ 施工上の注意

1. 縦方向の吊ボルトにワイドバンドを曲げて、直接取り付けすることは避けてください。
2. ワイドバンド先端のボルト穴を、ボルトナットで留めることは避けてください。

⚠ その他注意

1. 本製品は保温フレキシブルダクト専用の吊バンドです。他の用途で使用しないでください。他の用途で使用された際の不具合については責任を負いかねます。
2. 化学薬品や油が空気中に含まれる場所での使用は避けてください。
3. 本製品は屋内仕様です。屋外や直射日光（紫外線）が当たる場所での使用は避けてください。
4. 本製品に塗装しないでください。塗料に含まれる溶剤により強度に変化を起こす可能性があります。

