

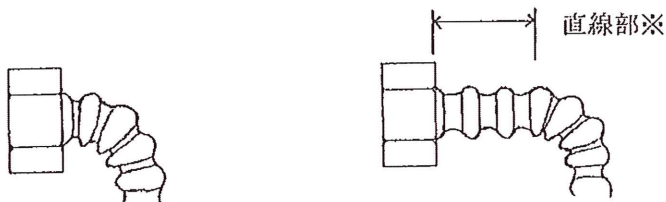
ベンダブルホース取扱説明書

- 配管時の袋ナット締付には、トルク過剰の原因となりますので過大なモンキーを使用しないで下さい。締付は手で締めた後、レンチで半回転するだけで十分なシールが得られます。下表に示しました程度のスパナが適当です。

口径	締付けトルク	使用スパナ
2号(1/2")	5N·m~10N·m	15cm程度
4号(3/4")	"	

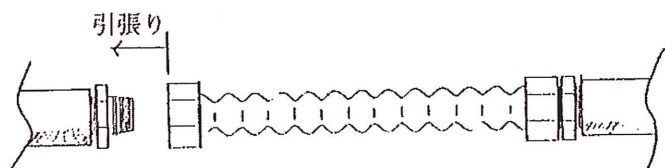
- 取付け時、奨励最小曲げ半径を下回らないように滑らかに曲げて下さい。また、金具の首元部で曲げることは避けて下さい。

口径	奨励最小曲げ半径
2号(1/2")	40mm
4号(3/4")	60mm



※直線部分は、呼び径以上を保持すること。
(4号の場合は20mm以上直線部保持)

- 曲がり配管の場合は、あらかじめ曲がりぐせをつけておいてから袋ナットを締付けて下さい。袋ナットを締めてから金具根元で曲がることは避けて下さい。
- ベンダブルホースを引張って取付けないように面間寸法に注意して下さい。



- ベンダブルホースの可撓部分が他の物体と接触しないよう保管して下さい。
- ベンダブルホースに塩分等の腐食性物質を付着させないで下さい。また、雨水、塵等が付着した場合は、速やかに拭き取って下さい。
- ベンダブルホースを何度も折り曲げたりしないで下さい。