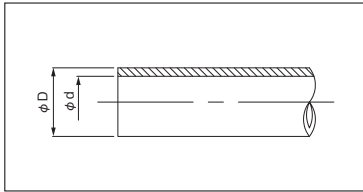


架橋ポリエチレン管 キュアレックスWSS 特許番号第4066114号



架橋ポリエチレン管「キュアレックスWSS」は、耐久性、耐食性、可とう性に優れた高機能管材です。

- 当社従来品と比較して、柔らかく、施工性が向上しています。
- 耐食性に優れています。
- 衛生性・耐塩素水性に優れています。

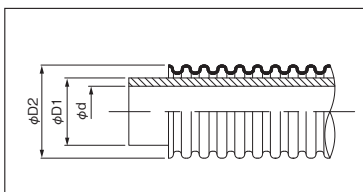


品番	内径基準寸法 φd (mm)	外径基準寸法 φD (mm)	参考質量 (kg/m)	条長/把 (m)	梱包単位 (把)	定価 (円/把)
WSS-10	9.8	13.0	0.05	120	1	38,400
WSS-13	12.8	17.0	0.09			43,800
WSS-16	16.2	21.5	0.15			66,000
WSS-20	20.5	27.0	0.23	100		75,000

▲ 保管、運搬時の注意

- ・直射日光のあたらない場所で保管してください。
- ・灯油、ガソリン、接着剤、塗料などの有機溶剤を扱う場所には保管しないでください。
- ・管および継手内にゴミなどの異物が入らないように保管してください。
- ・管を置く場合は、床の上に釘、突起物、段差がないことを確認の上、管が傷付かないよう配慮してください。
- ・保管場所では、火気を使用しないでください。
- ・管は引きずると傷付きますので、必ず持ち上げて運搬してください。
- ・管および継手の投げ出しは行わないでください。

キュアレックスHM 特許番号第4190923号



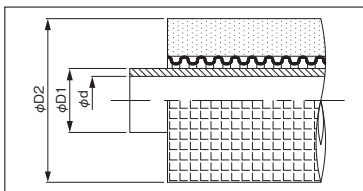
保護管(波付管)付きの架橋ポリエチレン管です。キズや汚れから内管を守ります。内管の架橋ポリエチレン管は、キュアレックスWSSです。給水給湯管材として使用します。

- HMB-13、HMP-13は、最小曲げ半径で150Rが可能です。

- 注意**
- ・ウォーターハンマーや温度変化による管の伸縮時に音が発生する場合があります。
 - ・保護管の伸縮アジャスター機能により接続後の内管が露出しないように端部まで保護してください。
 - ・パイプスペース内配管支持ピッチは、1,000mm以内としてください。

品番	内管内径 φd (mm)	内管外径 φD1 (mm)	保護管外径 φD2 (mm)	条長/把 (m)	梱包単位 (把)	定価 (円/把)
給水用 (ブルー)	HMB-10	9.8	13.0	50	1	26,500
	HMB-13	12.8	17.0			29,750
	HMB-16	16.2	21.5			39,750
	HMB-20	20.5	27.0			48,000
給湯用 (ピンク)	HMP-10	9.8	13.0			26,500
	HMP-13	12.8	17.0			29,750
	HMP-16	16.2	21.5			39,750
	HMP-20	20.5	27.0			48,000

キュアレックスHMH(10mm保温)



10mmの保温材+保護管(波付管)付きの架橋ポリエチレン管です。内管の架橋ポリエチレン管は、キュアレックスWSSです。

- 注意**
- ・ウォーターハンマーや温度変化による管の伸縮時に音が発生する場合があります。
 - ・保護管の伸縮アジャスター機能により接続後の内管が露出しないように端部まで保護してください。
 - ・パイプスペース内配管支持ピッチは、1,000mm以内としてください。

品番	内管内径 φd (mm)	内管外径 φD1 (mm)	保温材外径 φD2 (mm)	条長/把 (m)	梱包単位 (把)	定価 (円/把)
給水用 (ブルー)	HMHB-10	9.8	13.0	50	1	44,750
	HMHB-13	12.8	17.0			51,250
	HMHB-16	16.2	21.5			70,500
	HMHB-20	20.5	27.0			82,500
給湯用 (ピンク)	HMHP-10	9.8	13.0			44,750
	HMHP-13	12.8	17.0			51,250
	HMHP-16	16.2	21.5			70,500
	HMHP-20	20.5	27.0			82,500

サヤレックスデュオ

特許番号 第3510543号

受注生産

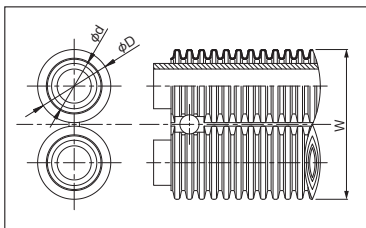


2系統を同時に配管することで施工性が向上。
「水-湯」の組み合わせはもちろん、「水-水」および
追焚系統の「湯-湯」等にも使用できます。
内管の架橋ポリエチレン管は、キュアレックス
WSSです。



●2本が連結されているため、従来の2配管を両サドルで、
各々固定するのに比べ、作業時間の短縮が図れます。

●必要に応じて1系統ずつに裂くことが可能ですので、水栓やヘッダー付近では1系統ず
つに分けることができます。



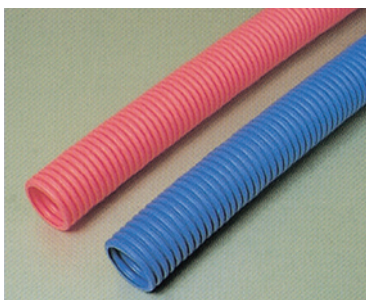
注意

・ウォーターハンマーや温度変化による管の伸縮時に音が発生する場合があります。

品番	キュアレックス サイズ	内径φd (mm)	外径φD (mm)	外寸W (mm)	条長/把 (m)	梱包単位 (把)	定価 (円/把)
PDP-16-10	10	16	21	43	30	1	38,000
PDP-20-13	13	20	25	51			41,000

サヤレックス(さや管)

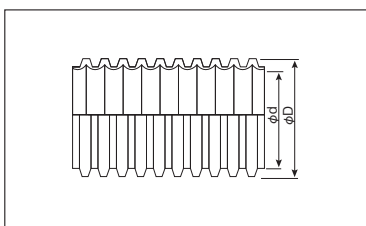
特許出願中



サヤレックスは、給水・給湯用配管「キュアレ
ックスWSS」(内管)を保護するために最適な「さ
や管」です。



●サヤレックスの給水用は、「ブルー」、給湯用は、「ピ
ンク」、と用途ごとに色で識別できるように2色を用意
しています。



品番	適合キュアレックス サイズ	内径(φd) (mm)	外径(φD) (mm)	条長/把 (m)	梱包単位 (把)	定価 (円/把)
給水用(ブルー)	MSLB-22	10, 13	22.5	27.5	50	10,800
	MSLB-25	13	24.0	30.5		12,000
	MSLB-28	16	28.0	34.5	30	11,550
	MSLB-30		29.0	36.5		11,880
	MSLB-36	20	34.5	42.0	14,520	
給湯用(ピンク)	MSP-22	10, 13	22.5	27.5	50	10,800
	MSP-25	13	24.0	30.5		12,000
	MSP-28	16	28.0	34.5	30	11,550
	MSP-30		29.0	36.5		11,880
	MSP-36	20	34.5	42.0	14,520	

注意

- ・サヤレックス布設の際は、最小曲げ半径および曲げ箇所数に配慮し、配管方法に合わせた支持間隔や支持方法など適正な配管を行ってください。無理な布設を行いますと、内管の通管も引替えもできなくなる恐れがあります。
- ・天井配管では、サヤレックスの垂れ下がりや、他の配管などとの接触がないようご注意ください。
- ・配管長は、1系統あたり15m以内を目安としてください。
- ・配管交差などによる不陸は少なくしてください。

