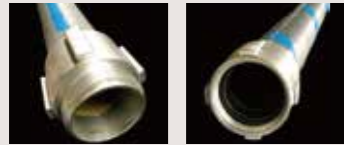


金具装着例

アルミ金具を使用することで、より一層の軽量化が図れます。



エキスパン金具 φ75 取り付け例



リング締め金具 φ75 取り付け例

	φ65	φ75	φ90	φ100
LF-RS		●アルミリング締め ●アルミエキスパン金具		
WS200		●アルミリング締め ●アルミエキスパン金具		
NEW LF-28			●アルミエキスパン金具	
NEW LF-33				●アルミエキスパン金具
WSソフト	●アルミリング締め			
WS			●エキスパン金具 (メッキ)	●エキスパン金具 (メッキ)

●φ75アルミリング締め金具・φ75アルミエキスパン金具は「LF-RS」「WS200」に装着可能です。

※金具取り付けの有無は当社にご相談ください。

●φ65用も従来通りアルミリング締め金具をご利用ください。

消防用吸管付属品



特殊ゴム製吸管枕木
ダブルエス・パッド



ポリカゴ



ポリストレーナー



吸管ガイドロープ



吸管バンド



吸口スイベル媒介
吸管のキック防止に既存の
吸口エルボに取付けて使用

反射線入り

新素材採用!

ニュー・スーパーブリッジ

20t重量車両通過にビクともしない実力



スーパーL型

巾460mm×
長さ670mm×
全高75mm
重量7.0kg (1枚)



スーパーS型

巾310mm×
長さ670mm×
全高75mm
重量4.5kg (1枚)



スーパー100型

巾500mm×
長さ1000mm×
全高95mm
重量11kg (1枚)

オーサカゴム株式会社

オーサカゴム販売株式会社

本社 大阪市天王寺区烏ヶ辻1丁目9番5号 〒543-0042
TEL (06) 6771-0391 (代) FAX (06) 6772-6367

大阪営業部 大阪市天王寺区烏ヶ辻1丁目9番5号 〒543-0042
TEL (06) 6772-6363 (代) FAX (06) 6772-6367
E-mail osaka-daigo-s@osaka-rubber.co.jp

東京営業部 東京都中央区八丁堀3丁目8番1号 〒104-0032
TEL (03) 5540-6281 (代) FAX (03) 5540-6283
E-mail tokyo-daigo-s@osaka-rubber.co.jp

名古屋駐在所 名古屋市中区千代田3丁目18-24 〒460-0012
TEL (052) 331-8161 (代) FAX (052) 331-9122
E-mail nagoya-daigo-s@osaka-rubber.co.jp

東大阪物流センター 大阪府東大阪市新庄西3-13 〒578-0964
TEL (06) 6744-6393 (代) FAX (06) 6744-6449

名張工場 三重県名張市蔵持町原出522-36 三ツ池工業団地内 〒518-0752
TEL (0595) 64-3900 (代) FAX (0595) 64-0585

ホームページ <http://www.osaka-rubber.co.jp>

代理店

オーサカゴム

消防用吸管

より軽く・より柔らかく…

さらに耐久性を備えて…

そして吸水量の向上



オーサカゴムの消防用吸管は進化し続けます

オーサカゴム株式会社

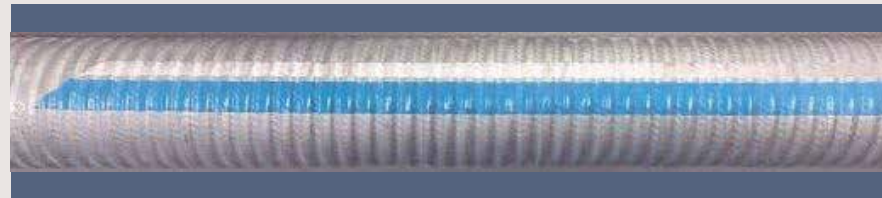
吸水量の向上で、消防活動の一翼を担う



LF-RS

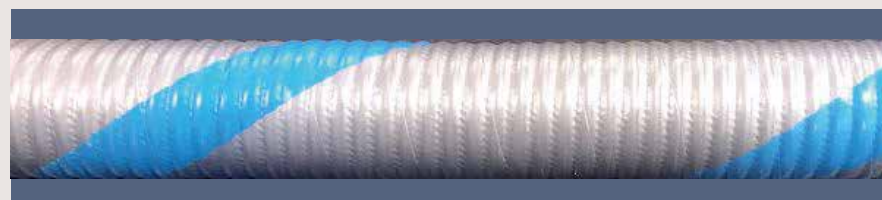
LF-RSは、
NEW LF-18を進化させ、
屈とう性・外観美を継承し、
さらにバージョンアップしました。

性能	LF-RS
自主表示届出番号	S0308016
使用温度範囲	-25~40℃
金具装着部外径	87.0~92.0mm
内径(省令規格値)	76.0~79.0mm
内径(実態)	78.0~79.0mm
重量	約2.0kg/m
蛇腹部外径(実態)	88.5~90.0mm
外観	蛇腹式



LF-RS

●適用寸法:φ75 ●青線:20mm・2本 ●反射線:10mm・2本



LF-RS BZ

●適用寸法:φ75 ●青線:50mm・1本 螺旋状

特徴

●吸水量の向上

内径を省令規格値の上限近くまで大きくする事などにより、圧力損失を低減し、吸水量の向上を実現。 ※ポンプの性能により流量は多少増減します。

●優れた代替性

呼称75吸管なので、現行車両・ポンプにそのまま接続可能。補助基準適合品。操法大会にも使用可能。 ※外径が若干太くなることにより、ブラケットの調整が必要になる場合があります。

●スタイリッシュなデザイン

水の流れをイメージした水色のライン。

WS200

WS200は
WS225・WSソフトの性能を継承し、
さらにバージョンアップしました。

性能	WS200
自主表示届出番号	S0308013
使用温度範囲	-25~40℃
金具装着部外径	88.5~91.5mm
内径(省令規格値)	76.0~79.0mm
内径(実態)	76.5~77.5mm
重量	約2.1kg/m
蛇腹部外径(実態)	86.0~89.0mm
外観	蛇腹式



WS200M

●適用寸法:φ75 ●黄線:25mm・2本



WS200ML

●適用寸法:φ75 ●黄線:25mm・2本
●反射線:5mm・2本



WS200MLL

●適用寸法:φ75 ●黄線:25mm・2本
●反射線:5mm・4本



WS200MZ

●適用寸法:φ75 ●黄線:50mm・1本・螺旋状



WS200K

●適用寸法:φ75 ●白線:25mm・2本



WS200KL

●適用寸法:φ75 ●白線:25mm・2本
●反射線:5mm・2本



WS200KLL

●適用寸法:φ75 ●白線:25mm・2本
●反射線:5mm・4本



WS200KZ

●適用寸法:φ75 ●白線:50mm・1本・螺旋状



WS200MLL

●適用寸法:φ75 ●黄線:25mm・2本
●反射線:10mm・4本

NEW LF-28/NEW LF-33

NEW LF-28

●適用寸法:φ90
●白線:25mm・2本



NEW LF-33

●適用寸法:φ100
●白線:25mm・2本



性能	NEW LF-28 90	NEW LF-33 100
総務省届出番号	S0310004	S0311003
使用温度範囲	-25~40℃	-25~40℃
金具装着部外径	105.0~108.0mm	121.0~124.0mm
内径	89.0~92.0mm	102.0~105.0mm
重量	約3.2kg/m	約3.7kg/m
蛇腹部外径	101.0~104.5mm	115.0~119.0mm
外観	蛇腹式	蛇腹式

WSソフト

性能	WSソフト 65
総務省届出番号	S0307003
使用温度範囲	-25~40℃
金具装着部外径	80.5~83.5mm
内径	63.5~66.5mm
重量	約1.8kg/m
蛇腹部外径	76.0~79.0mm
外観	蛇腹式

φ65・φ90・φ100消防吸管型式一覧

φ65吸管		φ90吸管		φ100吸管	
型式	No.	型式	No.	型式	No.
WSソフト	S0307003	NEW LF-28	S0310004	NEW LF-33	S0311003
		WS	S0310001	WS	S0311000

型番の見方

B B: ブルー(青線) **L** L: 反射線
M M: モナーク(黄線) **Z** Z: ゼブラ
K K: キング(白線)

※各寸法とも2m・3m・4m・6m・7.2m・8m・10mが規格となっております。

※規格以外の寸法につきましても受注生産しております。

※L: 反射線 Z: ゼブラ模様は受注生産になります。