

# エアレーション ホース カタログ



古橋機器株式会社

[www.furuhashi-kiki.co.jp](http://www.furuhashi-kiki.co.jp)



# エアレーションホース（ユニークパイプ）



FA-5000



FZ-5000



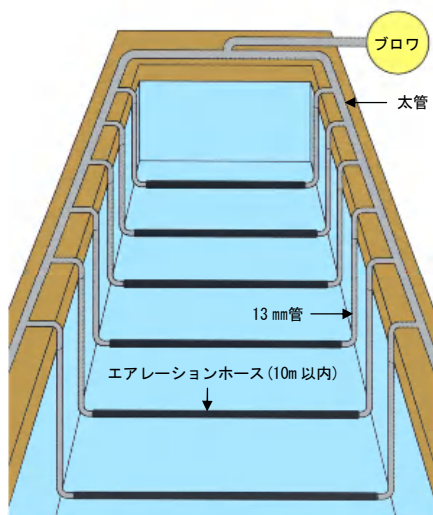
FO-5000

誰にでも簡単に曲線配管ができる、  
大型生簀等に最適な  
設備用エアレーションホース

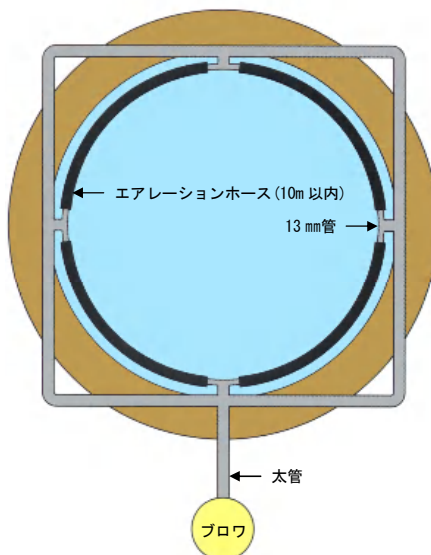
- 丈夫で割れない新素材エアレーションホース。
- 特に業務用の大型いけす等の分散器として最適です。
- ホースはカッターナイフ等で切断でき、曲線配管も手で曲げることができます。
- エアストーンに比べ、エアレーションホースは配管・施工がとて簡単に行えます。

エアレーションホース	ホース外径 (mm)	ホース内径 (mm)	全長 (1巻) (m)	材質	用途
FA-5000 (タイプA)	26	17	50	特殊合成ゴム	エア用 低圧タイプ
FO-5000 (タイプC)	26.5	17	50	特殊合成ゴム	ポンペ用 高圧タイプ
FZ-5000 (タイプオゾン)	26	17	50	EPDM	オゾン用

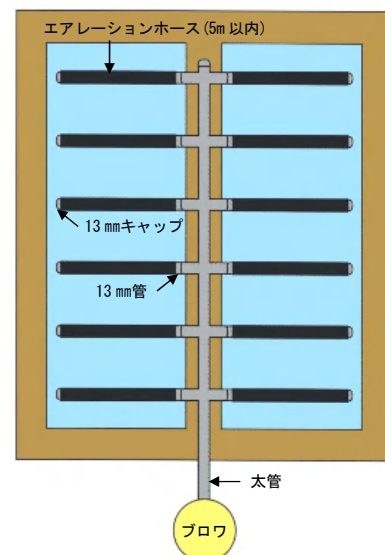
## エアレーションホース施工例



①大型生簀への配管



②円形生簀への配管

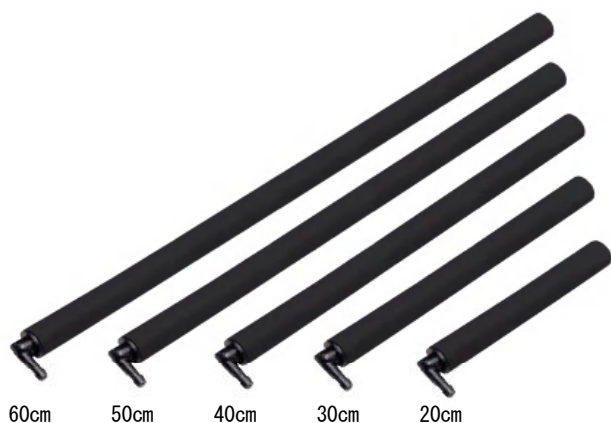


③2槽生簀への配管

## 使用上の注意

- 水平に配管して下さい。 ● 目詰まり防止のために、長時間送気しない場合はホースを水中より取り出して下さい。
- ホースの長さは、片側から空気を送る場合は 5m 以内、両側から空気を送る場合は 10m 以内で配管して下さい。
- エアポンプの負荷を軽減するために、太管で配管し、ビニール管を通してエアレーションホースに送気して下さい。
- ホースの浮き止めには 8~12mm のステンレス等の丸棒をホース内に入れるか、底面にサドルバンド等で固定して下さい。

# ユニークパイプ（エアーストーンタイプ）



## 使いやすさと環境を考慮した

## ユニークパイプ エアーストーンタイプ

■ ソフト素材なので水槽の壁面が傷つきにくく、風量幅の範囲が広くご使用いただけます。

■ シンプル構造で低コストです。

■ ユニークパイプ用ホースロキャップセット



■ サイズにより、付属の5ミリアダプタを使用すれば観賞魚用ポンプも対応可能です。



口径5mm アダプタ

■ 一般用、微細泡用、準オゾン耐用の4タイプを取り揃えています。

■ オモリ素材は環境や生態にやさしいステンレスを使用しています。

エアープンプ用	微細泡用	準オゾン耐用	全長	適正風量	オモリ素材
YSA200	YSC200	YS0200	20cm	3~7 L/min	ステンレス 10mm
YSA300	YSC300	YS0300	30cm	5~11 L/min	
YSA400	YSC400	YS0400	40cm	7~15 L/min	
YSA500	YSC500	YS0500	50cm	9~19 L/min	
YSA600	YSC600	YS0600	60cm	11~23 L/min	
外径 26mm	外径 26.5mm	外径 26.5mm			
特殊合成ゴム製	特殊合成ゴム製	EPDM 製			

# フレキストーン & フレキストーンホース



FS-30

FS-45

FS-60

FS-75

FS-90



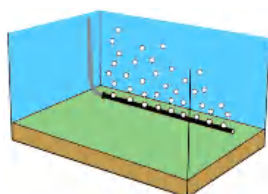
業務用フレキストーンホース

魚に、人に、環境に

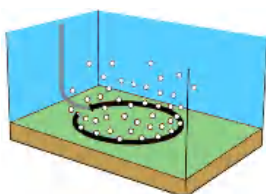
地球にやさしい泡立ち

フレキストーン

## フレキストーン設置例

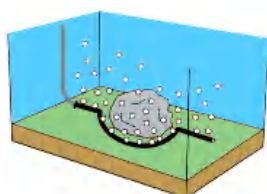


まっすぐに伸ばして  
エアーカーテン



円形にして  
エアーサークル

水槽内の石・  
水草などを避けて



### ■ 環境にやさしい！

おもりにステンレスを使用し環境を考慮したエアストーンです。  
素材：天然ゴム、ポリエチレン、ABS樹脂、ステンレス

### ■ 折り曲げが自由自在！

円形設置も容易にできるので水槽内のディスプレイが自由に  
できます。

### ■ よりきめ細かい泡！

非常に泡が細かいので溶存酸素量が豊富です。

### ■ 抜群の耐久性！

水草の根や砂がフレキストーン管内に侵入することもなく、  
丈夫で長持ちします。

### ■ ホース口キャップセット 10個入り（別売り）



※FS-150 より両口通風となります。

型式	全長 (mm)	口径 (mm)	エアポンプの選定 吐出量(cc/min)
FS-30	270	4	500~1000
FS-45	420		500~1000
FS-60	570		500~1500
FS-75	715		1000~4000
FS-90	865		2000~4000
FS-120			4000~8000
FS-150			6000~10000
FS-180			8000~10000
FS-200			10000
業務用フレキストーンホース FS-2500	25m 巻		



古橋機器株式会社

www.furuhashi-kiki.co.jp

〒468-0055 愛知県名古屋市天白区池場 5-421 TEL (052) 801-2816 FAX (052) 802-8697  
E-mail: info@furuhashi-kiki.co.jp