



エアコンのポコポコ音を解消するから

ネオクリア

音を

ルームエアコン用消音防虫バルブ

BWHC-1416

●クリアなボディ
圧倒的コンパクト

全長63mm
外径(最大部)φ28mm

●高耐候性



途中取り付けでも

先端取り付けでも

先端、途中どちらでもOK!

●取り付けは簡単、ドレンパイプにも施工できます。

◎ドレンホースへの接続は、差し込むだけの簡単作業です。



先端
途中 適合ドレンホース
: φ14・φ16

◎ドレンパイプ、VP管への接続は、塩ビパイプ用接着剤等でしっかりと固定してください。



先端

形状	適合	(異径)ソケット	ドレンパイプ
		16 - 20	16
		20	20
		20 - 25	25

●垂直や斜め、ころがし配管に取り付けができます。

◎逆止弁のシリコンゴムが内側からの水の流れに対して360°どこでも開く為、排水性に優れ、垂直配管、斜め配管、ころがし配管に対応でき、目詰まりも起こしにくくなっています。

注) 排水方向はあります。又、逆流しないよう最低限の水勾配は必要です。



逆止弁シリコンゴム

シリコンゴムが、中心を軸に360°開きます。



●垂直



●斜め



●ころがし



侵入防止

逆止弁シリコンゴム
シリコンゴムは外側からは開きません。

◎逆止弁のシリコンゴムは外側からは開かない為、小さな虫の侵入、外気の流入や砂埃や異臭もブロックします。



未来工業株式会社

「ネオクリア」は
屋内外の気圧差によってドレンホース等から外気が流入することで発生するルームエアコンのポコポコ音を解消する消音防虫兼用バルブです。

ネオクリア (ルームエアコン用消音防虫バルブ)

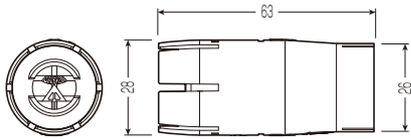
- ドレンホースの先端、途中、ドレンパイプ、VP管の先端に使用できます。
- 逆止弁のシリコンゴムが、内側からの水の流れに対して360°どこでも開く為、排水性に優れ、垂直配管、斜め配管、ころがし配管に対応でき、目詰まりも起こしにくくなっています。
- 逆止弁のシリコンゴムは外側からは開かない為、小さな虫の侵入、外気の流入や砂埃や異臭もブロックします。
- クリアーな透明色の為、内部確認が容易にできます。又、凹凸の無いスリムな円筒形状により、自然な仕上がりになります。
- ドレンホース等に取り付けた状態で、分解、組み付けができます。又、分解本体の開口部が広く、清掃、メンテナンスも容易にできます。
- 本体及び、逆止弁は高耐候性材料を使用しています。

材質
本体：アクリル樹脂
弁：シリコンゴム



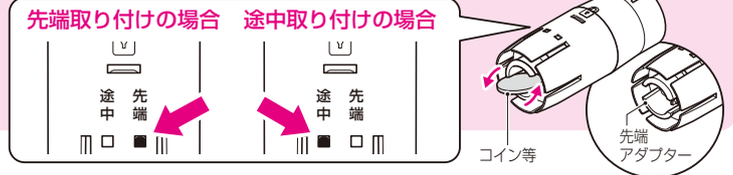
両面テープ付パッキン付

※本製品は、ミライ製ドレンホースに適合するよう設計されています。他社製ドレンホースに使用すると嵌合等が甘くなる場合があります。その場合は添付の両面テープ付パッキンを使用し、調節してください。



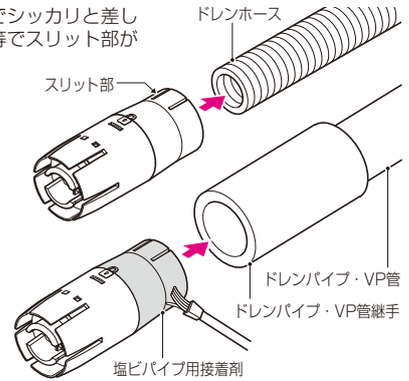
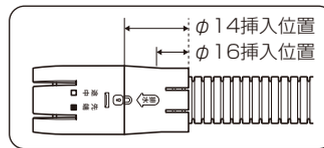
【先端取り付け】【途中取り付け】により切り替えが必要です。

- 取り付け位置に合わせ、本体表示の「先端」もしくは「途中」に切り替えてください。
※切り替えは、先端アダプターをコイン等で回転させて切り替えます。



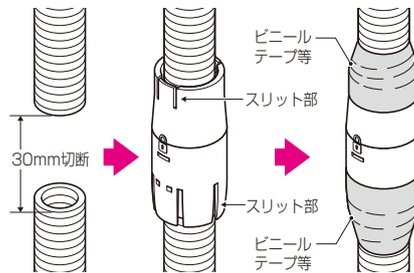
■ドレンホース先端取り付けの場合

ドレンホース先端にネオクリアを奥までしっかりと差し込んだ後、必要に応じビニールテープ等でスリット部が隠れるまで巻いて固定してください。



■ドレンパイプ先端取り付けの場合

ドレンパイプ継手にネオクリアを奥までしっかりと差し込んでください。
※ドレンパイプ継手とネオクリアは塩ビパイプ用接着剤等で固定してください。



■ドレンホース途中取り付けの場合

ドレンホースを30mm程度カットし、ネオクリアを奥までしっかりと差し込んだ後、ビニールテープ等で上下スリット部が隠れるまで巻いて固定してください。

取付条件	適合管 取付位置	ドレンホース		ドレンパイプ・VP管	
		先端	途中	先端	途中
取付角度	垂直	●	●	●	×
	斜め	●	●	●	×
	ころがし	●	×	●	×

- ※ネオクリアには排水方向があります。取り付け向きにご注意ください。(右記参照)
- ※ドレンホース等を差し込みすぎると、シリコン弁が変形する恐れがあります。ご注意ください。
- ※高所や強風により、外れてしまう恐れのある場所等への設置は、必ずビニールテープ等でしっかりと固定してください。

品番	適合		入数	最小入数	標準価格
	ドレンホース	ドレンパイプ・VP管 + (継手)			
BWHC-1416	φ14・φ16	16+(異径ソケット16-20)・20+(ソケット20)・25+(異径ソケット20-25)	10	1	1,310

ミライのドレンホース、ドレンパイプは豊富な付属品を用意しております。

手：BWHC-1416 (1-31,800)

ホームページ <http://www.mirai.co.jp/> Eメール mirai@mirai.co.jp

※このチラシに掲載しております商品の価格は1個単位(1組単位)の価格です。但し、価格欄に単位表記があるものについては、その単位での価格となります。

※このチラシは、2018年9月現在のものです。尚、掲載しております商品の価格には、消費税は含まれておりません。ご購入の際には、消費税が付加されます。(このチラシからの無断転載はかたくお断りします。)

※沖縄及び離島価格は、別途お問い合わせください。

JIS認証取得

MIRAI
未来工業株式会社

本社：岐阜県安八郡輪之内町楡保1695-1 〒503-0201 TEL(0584)68-0001(代) FAX(0584)69-3900
支店：仙 台：TEL (022) 367-8250(代) FAX (022) 367-8232 新潟：TEL (025) 269-0269(代) FAX (025) 269-0234
東京：TEL (03) 3242-7871(代) FAX (03) 3242-7870 名古屋：TEL (052) 957-2733(代) FAX (052) 957-2764
大阪：TEL (06) 6765-4810(代) FAX (06) 6765-4814 中国：TEL (087) 882-2040(代) FAX (087) 882-2023
福岡：TEL (092) 937-2216(代) FAX (092) 937-2223
営業所：札幌：TEL (011) 663-3233(代) FAX (011) 663-3288 旭川：TEL (0166) 21-8848(代) FAX (0166) 26-6673
盛岡：TEL (019) 637-7097(代) FAX (019) 637-7099 仙台：TEL (022) 367-8250(代) FAX (022) 367-8232
郡山：TEL (024) 991-8898(代) FAX (024) 991-8897 新潟：TEL (025) 269-0269(代) FAX (025) 269-0234
松本：TEL (0263) 97-3141(代) FAX (0263) 97-3142 北陸：TEL (076) 292-3611(代) FAX (076) 292-2151
水戸：TEL (0295) 52-2155(代) FAX (0295) 53-0087 茨城：TEL (048) 652-9221(代) FAX (048) 666-9344
東京：TEL (03) 3242-7871(代) FAX (03) 3242-7870 千葉：TEL (043) 227-1605(代) FAX (043) 227-3358
横浜：TEL (045) 313-5591(代) FAX (045) 313-5622 静岡：TEL (054) 236-1505(代) FAX (054) 236-1506
名古屋：TEL (052) 957-2733(代) FAX (052) 957-2764 大垣：TEL (0584) 68-0002(代) FAX (0584) 69-3900
大阪：TEL (06) 6765-4810(代) FAX (06) 6765-4814 神戸：TEL (078) 574-0468(代) FAX (078) 574-0556
高松：TEL (087) 882-2040(代) FAX (087) 882-2023 岡山：TEL (086) 921-2905(代) FAX (086) 921-9904
広島：TEL (082) 545-9280(代) FAX (082) 545-9283 福岡：TEL (092) 937-2215(代) FAX (092) 937-2223
大分：TEL (097) 586-5545(代) FAX (097) 586-5546 長崎：TEL (0957) 43-0575(代) FAX (0957) 43-6730
熊本：TEL (0968) 38-5622(代) FAX (0968) 38-2963 鹿児島：TEL (099) 250-6311(代) FAX (099) 284-1326
沖縄：TEL (098) 860-7919(代) FAX (098) 860-7929
工場：札幌、山形、茨城第1、茨城第2、茨城第3、大垣、垂井、熊本第1、熊本第2