

Picoball (6mm, 10mm, 13mm, 15mm)

ALL樹脂製の小型電動ボールバルブ『Picoball』が新登場



6mm



10mm(自在型)



13mm (ソケット形)

15mm (ソケット形・ねじ込み形)

特長

- 小口径に対応 (6, 10, 13, 15mm)
- オール樹脂製小型アクチュエータを搭載
- ケーブル付で手軽に配線 (ケーブル長さ: 500mm)

仕様

◆ これまでになかった小口径の電動弁 ※当社製品における最小の電動バルブ

対象製品		ボールバルブ電動式V型			
		ラブコック (全種類)	ボールバルブ21型	コンパクトボールバルブ27型	
呼び径	mm	6mm	10mm(自在型)	13mm	15mm
	接続方式	ねじ込み形(Rc1/4, Rc3/8, Rc 1/2, R1/4, R1/2) おねじ、めねじ、ホース、組み合わせ	ねじ込み形(Rc 3/8)	ソケット形 (13mm)	ねじこみ形(Rc1/2) ソケット形(15mm)
バルブ材質		U-PVC		U-PVC、C-PVC	
シール材質		EPDM、FKM			
許容温度範囲		0-50℃		0-50℃/U-PVC、0-90℃/C-PVC	
最高許容圧力		1.0Mpa (常温)			
電源		AC 100V・AC200V			
重量		415g	510~520g	465~480g	

◆ 軽量かつ優れた耐食性 (長持ち)で使い勝手アップ

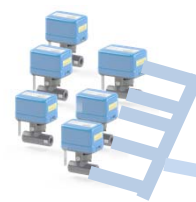
- ・ 保護構造はIP65に適合

◆ 単機能 (ON-OFF)

外形寸法参考
ラブコック
ねじ込み形 3/8 * 3/8
(W:90 * D:64 * H:100)



用途事例



- ・ 給排水
- ・ 液肥混合
- ・ 薬注
- ・ デモ機
- ・ Air Vent など

旭有機材株式会社
管材システム事業部

旭有機材コンタクトセンター
0570-033-506

受付時間 / 平日9:00~17:00 (祝祭日・当社指定休日を除く)
ASAHI AV製品(バルブ・パイプ・継手などの
配管材料)に関するお問い合わせは、
左記ナビダイヤルへお気軽にお電話ください。



ASAHI AV.jp
製品情報のアクセスは
こちらから。

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 札幌営業所 〒060-0807 北海道札幌市北区北7条西4丁目17番地1 竹山ホワイトビル8F
電話:(011)746-7710 Fax:(011)746-7714 | <input type="checkbox"/> 大阪営業所 〒541-0048 大阪府大阪市中央区瓦町4丁目5番9号 井門瓦町ビル7F
電話:(06)4707-1080 Fax:(06)4707-1088 |
| <input type="checkbox"/> 仙台営業所 〒980-0802 宮城県仙台市青葉区二丁目12番地30号 日本生命仙台勾当台西ビル2F
電話:(022)213-3911 Fax:(022)213-3912 | <input type="checkbox"/> 広島営業所 〒732-0827 広島県広島市南区稲荷町2-16 広島稲荷町第一生命ビル9F
電話:(082)506-0195 Fax:(082)264-3313 |
| <input type="checkbox"/> 東京営業所 〒110-0005 東京都台東区上野三丁目24番6号 上野フロンティアタワー 21階
電話:(03)5826-8829 Fax:(03)3834-7592 | <input type="checkbox"/> 高松営業所 〒760-0023 香川県高松市寿町1丁目1番8号 日本生命高松駅前ビル6F
電話:(087)822-4731 Fax:(087)822-4854 |
| <input type="checkbox"/> 名古屋営業所 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦1丁目4-16 KDX名古屋日銀前ビル4F
電話:(052)222-8533 Fax:(052)222-8233 | <input type="checkbox"/> 福岡営業所 〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南1-8-13 博多駅南Rビル8F
電話:(092)413-8700 Fax:(092)413-8722 |
| <input type="checkbox"/> 北陸営業所 〒939-8216 富山県富山市黒瀬北町2-13-1 イムズビル3F
電話:(076)425-2531 Fax:(076)422-3465 | <input type="checkbox"/> 南九州営業所 〒880-0837 宮崎県宮崎市村角町中尊1885
電話:(0985)22-3171 Fax:(0985)22-3179 |

このパンフレットに記載してある仕様等は、
製品改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。