

電力不要の「新型自動投薬配合器」

ドサトロン



姉妹品
ドサトロン (耐酸性)



Model: **D25RE2** (0.2~2.0%)

Model: **D25RE5** (1.0~5.0%)

DOSATRON®

特長

- 水流による作動で電気等の動力源が不要
- 簡単に混合比率が変更されます
- 故障が少なく、より高効率な混合機構
- 丈夫で美しいデザイン
- オプションで、本体に水流バイパス機能を搭載できます
※別売部品を取付ける必要があります。
- 用途は家畜の飲水投薬だけでなく、給水配管の消毒等にも利用でき、多岐に亘ります。
- pH 2~9に対応
Oリングの交換により、
高アルカリ薬品 (pH 9~14) にも対応

Model: **D25RE2AO** (0.2~2.0%)

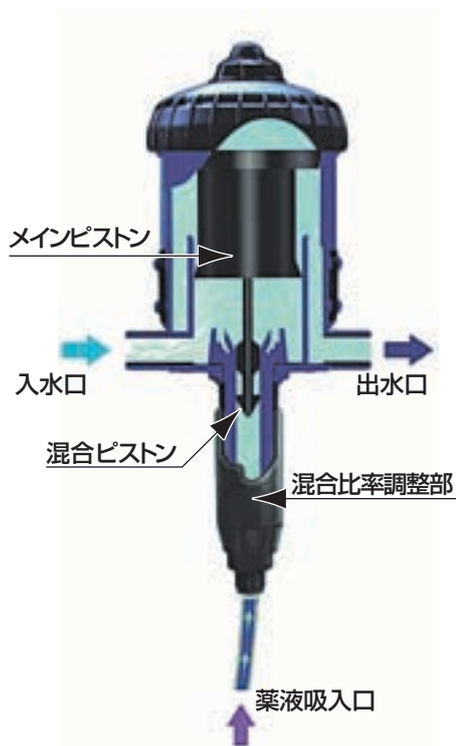
特長

- 本体は、腐食に強く、耐酸性のPVDF (ポリ弗化ビニリデン) 製
- Oリングは、耐酸性の特殊な材質製
- 有機酸 (ギ酸、プロピオン酸等) の飲水投与に適しています。
- pH 0まで使用可能。
- 混合比率は0.2~2.0%

Iwatani Group 
イワタニ・ケンボロー株式会社

簡単な機構で、取扱いもより容易に!! 名実共にNo.1の実力です。

■内部構造略図解



混合比の調整は簡単。
(調整部を回すだけ)
目盛は%と対比のダブル表示。



オプションで可能な、
「本体水流バイパス機能」。

| 仕様 | 型式 | D25RE2型 | D25RE5型 |
|---------|----|--|--|
| 薬液混合比率 | | 0.2~2% (1:500~1:50) | 1~5% (1:100~1:20) |
| 対流量混合精度 | | +/-5% | +/-5% |
| 適用流量 | | 最大: 41.6リットル/分 最小: 0.16リットル/分 | 最大: 41.6リットル/分 最小: 0.16リットル/分 |
| 適用水圧 | | 最大: 6.0kg/cm ² 最小: 0.3kg/cm ² | 最大: 6.0kg/cm ² 最小: 0.3kg/cm ² |
| 接続口サイズ | | 3/4インチ 雄ネジ | 3/4インチ 雄ネジ |
| 重量 | | 1.7kg | 1.7kg |
| 適用水温 | | 5~40℃ | 5~40℃ |

※岩谷産業株式会社は、ドサトロンインターナショナル社の日本総輸入販売代理店です。
正規ルート以外でご購入されたドサトロンにつきましては、一切責任は負いかねます。

※詳細は、弊社技術スタッフにお問合わせ下さい。適切なアドバイスと、ご提案をさせていただきます。

●総発売元・お問い合わせ先

イワタニ・ケンボロー株式会社

札幌事務所 TEL.011-807-8261 FAX.011-807-8262
 東北事務所 TEL.019-604-6888 FAX.019-626-1095
 東京事務所 TEL.03-3668-5360 FAX.03-3668-5368
 大阪事務所 TEL.06-6264-2929 FAX.06-6264-3068
 九州事務所 TEL.0985-23-5543 FAX.0985-23-5561
 ホームページアドレス <http://www.camb.co.jp>

●輸入元

岩谷産業株式会社
 自然産業本部

TEL.03-5405-5922 FAX.03-5405-5635

●代理店

