

ダマトリ トライアルキャンペーン

(2023年11月1日~2024年1月31日)



NVDTN-1/2S 1/2サイズダマトリ

1/2Sサイズ	¥150,000円～
1 Sサイズ	¥195,000円～
2 Sサイズ	¥380,000円～

(標準バフ無し SUS316)

お試しなら
こちら!

ダマトリ単体レンタル

7日間 **¥20,000円～**

ユニットタイプ

ダマトリユニットレンタル

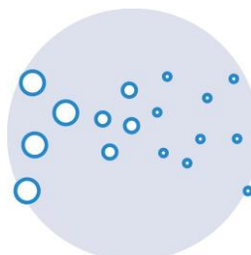
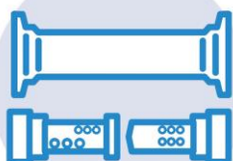
(ダイヤフラムポンプと2Lホッパ付属)

7日間 **¥50,000円～**

* マルチダマトリはお問い合わせください

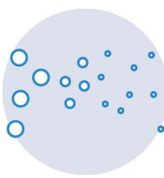
お問い合わせ先

吉田機械興業株式会社 NT事業部
NT東日本(東京支店内)TEL:03-6214-3900
西田まで





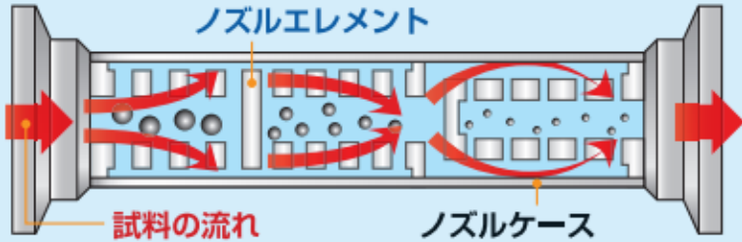
ダマトリシステム



構造と原理

ダマトリノズルはケースとエレメントで構成されており、エレメント内部には、複数の孔を有した3つの部屋があります。この内部での衝突作用によりダマを解し、ズリやせん断力で均一に混合します。

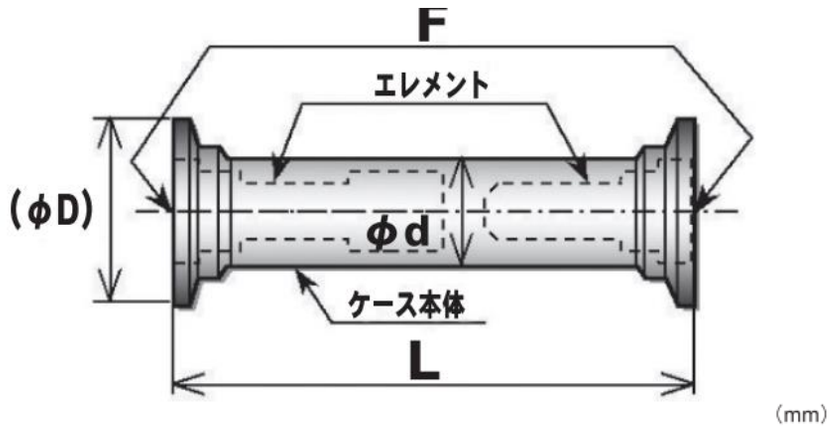
複数の孔を有した3部屋を粉/液が通過



乱流⇒液がすれ合う力(ズリ)
壁衝突・細穴通過
粒子の相互衝突

均一混合

外形寸法



呼び	L 注1)	(φD)	φ d	F 注2)
2 S	220 (314注3)	φ 64.0	φ 48.6	2Sヘルール
1 S 1 S-S	150	φ 50.5	φ 38.1	1Sヘルール
1/2 S	106	φ 34.0	φ 17.3	8Aヘルール

適用スラリー液

呼び	投入可能一次粒径	最大投入可能粒径
2S	0.25 mm	2.2 mm
1S	0.25 mm	2.2 mm
1S-S	0.10 mm	0.7 mm
1/2 S	0.12 mm	0.9 mm

圧力流量線図 (水の場合)

