



ニュースリリース

企業情報

製品案内

お問い合わせ

DOWNLOAD PDF

混合機系列 | ミキサー

乳化機系列 | エマルジョン

攪拌機系列 | ミキサー

混合器系列 | ミキサー

静态混合器

喷射式混合器

汽水混合器

分配器

高效换热器

分散機系列 | 散在し

過濾器系列 | フィルタ

阻火設備 | 火焚機器

輸送設備 | 輸送機械

容器及附件 | 容器の種類

製品分野一覧

大野机械主营产品：

混合机 乳化机 混合器 静态混合器  
分配器 高效换热器 过滤器 分散机  
阻火器 呼吸阀 输送机 給料阀 搅拌机  
机 消声器 容器 视镜

大野机械 > 分配器

分配器 大野机械可根据客户工艺要求订制以下全套分配器设备

分配器 | 管形分配器 | 文氏管形分配器

## 分配器



分配器(ウォータージェットミキサー)

ウォータージェットミキサー



被吸引流体の圧力が低い工程ので混合?分散?吸引に。

### 《特長》

( 高压 ) 駆動液体で低压流体を吸引し、スタティックミキサー部で混合?分散?吸引を行ないます。

### 《用途》

苛性ソーダによる低压塩素ガス吸引分散反応工程  
硫酸?塩酸?苛性ソーダ等の吸引希釈工程  
オゾン?アンモニア等の吸引分散吸収工程

### 产品特性：

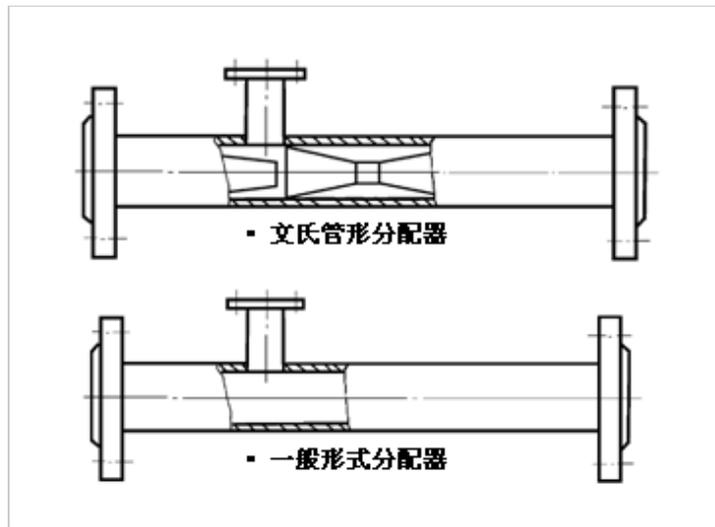
本产品是针对应用静态混合器时，二股或二股以上流体在进入静态混合器之前，为各股流体顺利输送而设计的。

流体在输送过程中，往往由于各股流体输送压力不平衡而影响混合比，在这种情况下必须选用文氏管形分配器，用文氏管形分配器具有喷射升压泵的性能，在保证次流流量的条件下，使物料的出口压力达到所要求的压力。该分配器主要由喷嘴、接受室、混合室、扩散室等组成。主流经过喷嘴产生压力降，次流被抽吸进用文氏管接受室，主流、次流在混合室中混合后通过扩散室，此时到扩散室出口压力大于次流进口压力，小于主流进口压力。这样，就能使流体顺利输送到静态混合器中，进行混合。但有时由于工艺的特定，各股流体的输送压力平衡，在这种情况下，根据各股流量及具体的工艺要求，选用一般形式分配器即可。

### 产品用途：

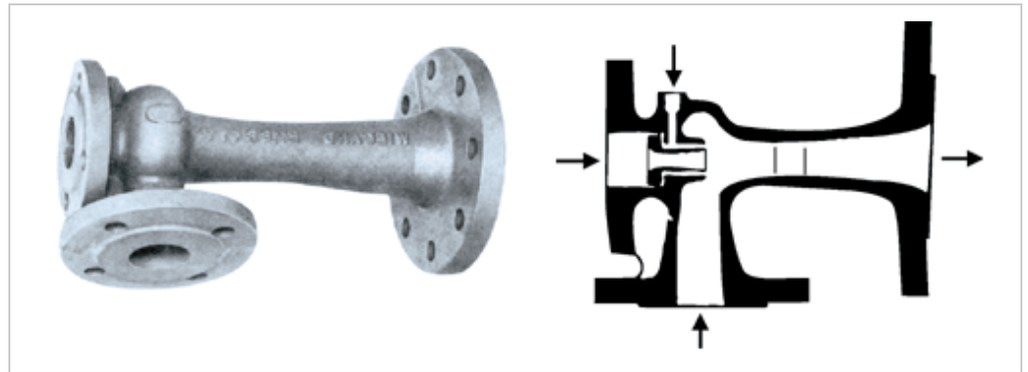
适用于二股或二股以上流体进料，当主流与次流压力不平衡时选用文氏管形分配器，当主流与次流压力平衡时，选用一般形式分配器。

### 分配器形式：



实用实例：

国内某化学药剂厂，在液化气碱洗的工艺中，因主流次流压力不平衡，选用了大野公司的文氏管形分配器，解决了主流、次流进料问题，使其顺利抽吸，配以大野公司的SK型静态混合器进一步混合，达到了工艺要求。



**DRYEMIXER**

日本独资·大野（南通）机械设备有限公司 苏ICP备07508980号  
当サイトに関するあらゆる著作物·知的財産は大野機械株式会社に帰属します