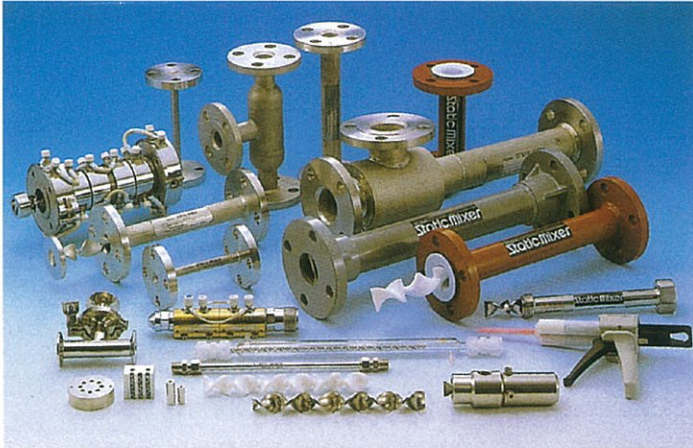


靜態型混合攪拌管 Static Mixer

N50 Series

凝集沉澱 PH調整 滅菌處理 返送污泥混合
 Coagulant sedimentation Adjusting PH Sterilization process Adjusting sludge

混合原理 Mixing Principles



分割作用
Division of Flow

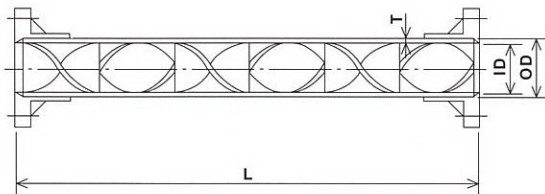
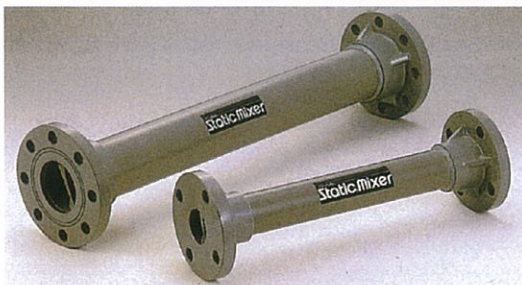


轉換作用
Radial Mixing



反轉作用
Flow Reversal

■ N50系列 PVC/CPVC 材質



尺寸對照表 Dimensions

型式 Model	管徑 Size	外徑 ODmm	內徑 IDmm	厚度 Tmm	全長 Lmm	重量 kg
½-N50-171-1	½"	22	16.6	2.7	190	0.4
¾-N50-171-1	¾"	26	20.6	2.7	230	0.6
1-N50-171-1	1"	32	25.8	3.1	250	0.8
1¼-N50-171-1	1¼"	38	31.8	3.1	320	1.0
1½-N50-171-1	1½"	48	40.8	3.6	400	1.4
2-N50-171-1	2"	60	51.8	4.1	485	1.8
2½-N50-171-1	2½"	76	67.8	4.1	630	2.7
3-N50-171-1	3"	89	78.0	5.5	740	4.2
4-N50-171-1	4"	114	100.8	6.6	950	7.3
5-N50-171-1	5"	140	126.0	7.0	1180	11.1
6-N50-171-1	6"	165	147.2	8.9	1370	16.3

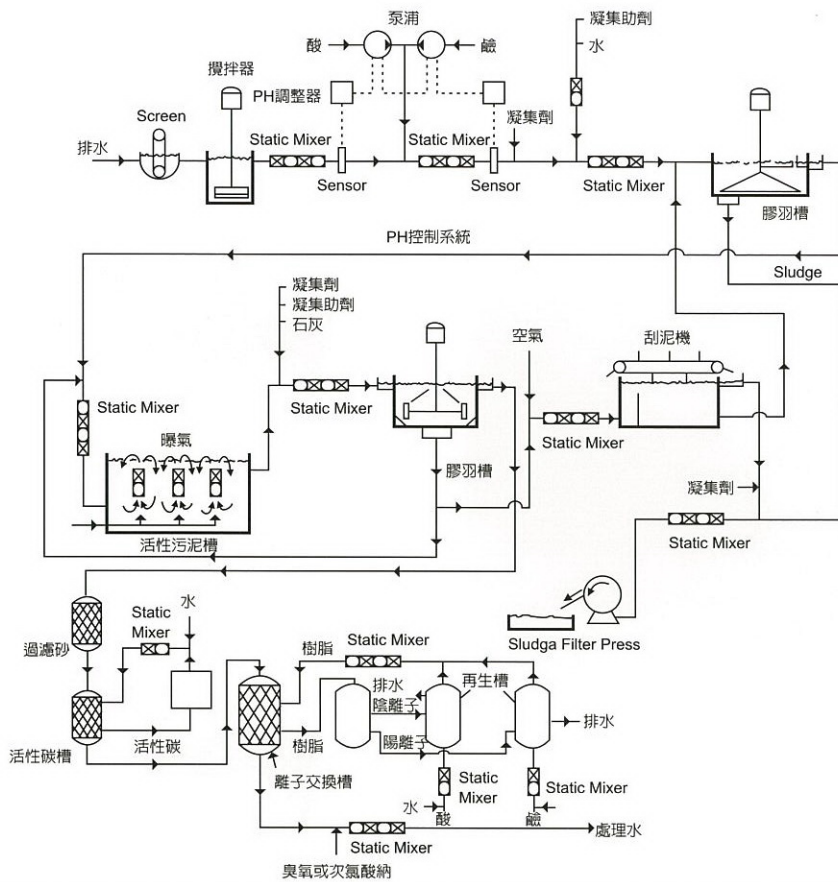
葉片、外管、法蘭均為PVC材質，針對前後配管皆為PVC所使用，主要用於自來水、純水處理。另可製造耐衝擊、耐熱之PVC。此外，也可提供CPVC材質。

PVC/CPVC static mixer has been developed for water treatment processes (waste water, city water and pure water) and designed with PVC/CPVC piping.

N50系列 應用例 N50 Application

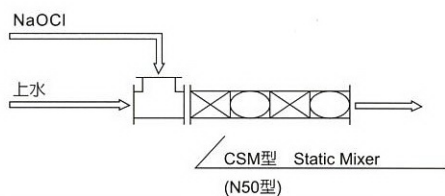
下水處理

Sewage process



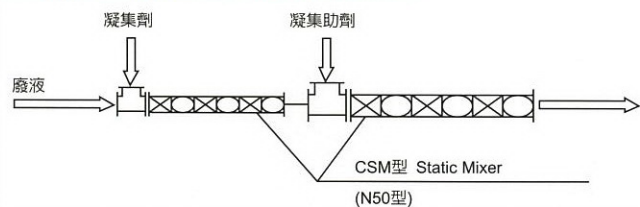
上水滅菌

Sterilization of pure water/ industrial water



廢水與凝集劑的混合

Mixing of waste water with coagulants



詢價、設計、訂貨

請示知 ① 各種流體名稱、流量(m³/Hr)、壓力(kg/cm²)、溫度(°C)、粘度(cps)、濃度(%)、密度(g/cm³)
② 容許壓力損失(kg/cm²) ③ 目前現有管路口徑(mm) ④ 希望材質

Inquiry, Design, Order

Please inform

① Name of fluids, capacity (m³/hr), pressure (kg/cm²), temperature (°C), viscosity (cps), concentration (%), density (g/cm³)
② Pressure drop allowed(kg/cm²) ③ The diameter of existing pipes (mm) ④ Material of Static Mixer

<http://www.goodmorning.com.tw>



晨安企業股份有限公司

GOOD MORNING Enterprise Co., Ltd.

台北市南港區成功路一段32號5樓之10
5F-10, No. 32, Cheng-Gong Road, Sec. 1, Nan-Gang, Taipei, Taiwan
Tel: 886-2-2651-3352 / 6616-0668 · Fax: 886-2-6616-0669 / 2653-7629
E-mail: gm1219@ms64.hinet.net <http://www.goodmorning.com.tw>

台中辦事處 Mobile: 0953-536-982 Fax: 04-2350-2830

台杏貿易(上海)有限公司

GOOD MORNING International (Shanghai) Ltd.

上海市天山路600弄3號思創大廈13D座 郵編: 200051
Tel: 86-21-5289-6129/6159 Fax: 86-21-5289-6351
URL: www.g-morning.com.cn

N4-2-2008年3月

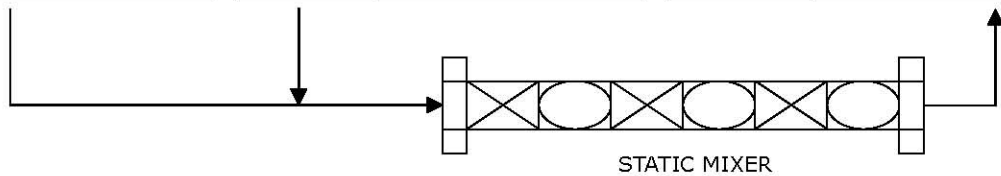


晨安企業股份有限公司
 GOOD MORNING Enterprise Co., Ltd.
 5F-10, No.32, Cheng Gong Road, Sec. 1
 Nan Gang District, Taipei, Taiwan
 台北市 南港區 成功路一段32號5F-10
 Tel:886-2-6616-0668 Fax:886-2-6616-0669

洽 詢 表 NORITAKE 靜態型混合攪拌管

- (一) 使用目的_____混合液相互溶解性(良、不良)
 (稀釋、中和、分散、乳化、萃取、氣體吸收、其他)
- (二) 混合條件

	A 流體		B 流體		C 流體
流體名稱		流體名稱		流體名稱	
流 量	m ³ /H	流 量	m ³ /H	流 量	m ³ /H
密 度	g/cm ³	密 度	g/cm ³	密 度	g/cm ³
黏 度	CP	黏 度	CP	黏 度	CP
使用溫度	°C	使用溫度	°C	使用溫度	°C
使用壓力	Kg/cm ² G	使用壓力	Kg/cm ² G	使用壓力	Kg/cm ² G



- (三) 混合液流量：最高_____m³/H，最低_____m³/H。
- (四) 希望配管直徑_____INCH。
- (五) 法蘭規格(1) JIS10K (2) ANSI 150LB
 (3)其他_____
- (六) 現有的配管材質_____
- (七) 希望材質_____
- (八) 請概略畫出流程

設計壓力	Kg/cm ² G
設計溫度	°C
容許壓損	Kg/cm ² G

- (九) 公司名：_____電話：_____傳真：_____
- 地 址：_____
- 接洽人：_____本工程預定計劃採用日期：_____

※ 請將本洽詢表傳回 02-6616-0669。謝 謝！

※ 聯絡電話：02-6616-0668。