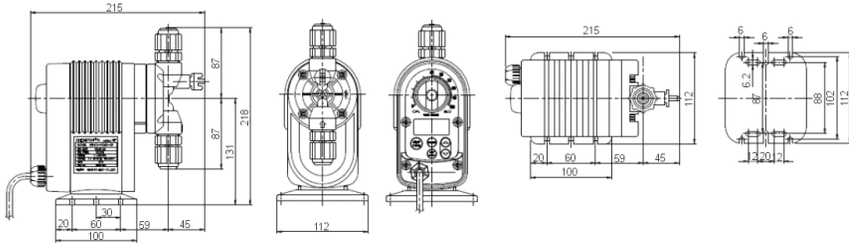


NFH系列 电磁式加药机

尺寸图

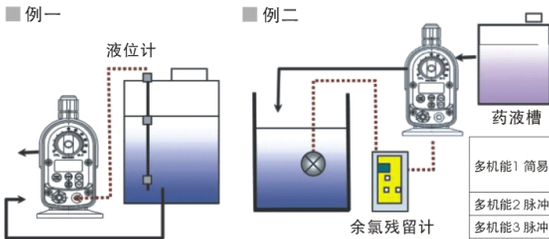


配件



	配件名称	型号	适用机型
标准配件	注入器	DOAC700	NFH10 ~ 20
	过滤器	DOFI064	NFH10 ~ 20
	加药软管	∅ 6 × ∅ 11	3Meter
	排气软管	∅ 4 × ∅ 6	1Meter
选配件	虹吸逆止阀	B55PV	NFH10 ~ 20
	底阀	B63PV	NFH10 ~ 20

多机能系列



多机能1 简易计时器	ON-OFF的间歇切换 设定范围 1 ~ 9999秒、 1 ~ 9999分钟、10 ~ 9999分钟
多机能2 脉冲相除模式	无电压脉冲 1/9999 ~ 1 脉冲: 1冲程
多机能3 脉冲倍数模式	无电压脉冲 1冲程: 1 ~ 9999冲程
多机能4 外部接点输入	无电压接点能够输入2点

详细资料备索

SHUN EIKO CO.,LTD.
NO.11,KUNG ERH RD., LIN KOU HSIANG,
TAIPEI HSIEN,TAIWAN.

Licensed by
NIKKISO EIKO CO.,LTD.
16-2,NOGUCHICHO 2-CHOME,HIGASHI-MURAYAMA CITY,
TOKYO 0 189-0022,JAPAN

DISTRIBUTOR

广州麦图流体工业设备有限公司
MaituFlow Guangzhou Industrial Equipment Co., Ltd

地址: 广州市海珠区工业大道中270号203房
电话: 020-61196733
传真: 020-61139117
邮箱: 13826157744@163.com
网址: http://www.chemipon.com

NIKKISO

CHEMIPON[®]N

NFH系列

电磁式定量加药机



结合泵浦与电子技术
安全·安心

NIKKISO EIKO CO.,LTD.

NIKKISO EIKO

NFH系列 电磁式加药机

NIKKISO EIKO 结合电子与定量加药机之技术，研发泛用型的电磁式加药机，液体接触部以优质之耐蚀材质为标准，外型精致，体积小，易安装。NFH系列高精度、高效率、宽频泛用电压，适用地区广。

手动排气阀

运转前进行排气，可将泵浦体内与吸入软管内的空气排除，顺畅运转。



本体材质PVDF



360° 旋转

泵浦底座可360° 旋转，八个方向设定，安装自由。



产品特性

- 防护等级IP65有效阻隔粉尘及水柱飞溅
- 宽频电源 AC 1 ϕ 100 - 1 ϕ 240V \pm 10%
50Hz / 60Hz 共用
- 每分钟最高冲程200SPM，流量有效调整范围宽广
- 数字表示，清楚易懂，操作容易
- 过热保护装置，温度异常自动跳机，维护生命财产安全

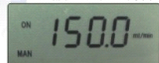
冲程长度调整转盘

在50 ~ 100%的范围，以旋转调整转盘调整加药机的冲程长度。



液晶显示

简易流量表示 ml/min
显示泵浦使用时之计算值



冲程次数表示 1 ~ 200spm



冲程次数%表示 1 ~ 100%



薄膜调整键



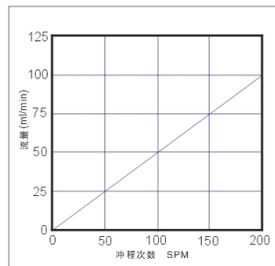
- ON/OFF 开关键
- MODE 模式调整键
- SEL 液晶显示选择键

产品用途

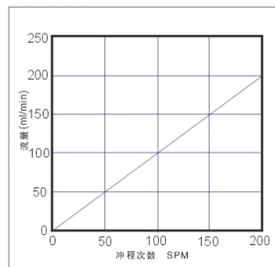
- 水处理药品加药
- 自动化设备之药液自动添加
- 锅炉防蚀防垢剂等加药
- 游泳池，浴池杀菌剂加药
- 食品相关之杀菌剂，色素，添加剂加药

性能曲线

NFH10

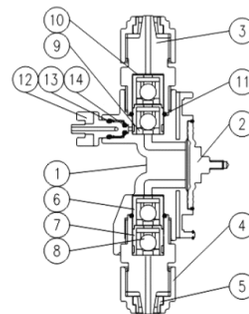


NFH20



本表为通过注入器 (0.2Mpa) 时的性能曲线图

接液部



零件号码	名称	材质	数量
14	O型环	FPM / EPDM	1
13	O型环	FPM / EPDM	1
12	排气阀	PVDF	1
11	O型环	FPM / EPDM	1
10	垫片	PTFE	2
9	球座	FPM / EPDM	4
8	球阀	CE	4
7	球导管B	PVDF	2
6	球导管A	PVDF	2
5	螺帽套环	PVDF	2
4	螺帽	PVDF	2
3	软管接手	PVDF	2
2	膜片	PTFE / CR	1
1	本体	PVDF	1

型号一览表

泵浦型号	NFH10	NFH20
流量 ml/min	0.2Mpa: 100 0.35Mpa: 80 0.7Mpa: 60	200 160 -
每一冲程最大流量ml/冲程	0.5	1
最大吐出压力 Mpa	0.7	0.35
接续软管 吸入 吐出	PVC 夹纱软管 ϕ 6 \times ϕ 11	
接续软管 排气	PVC 软管 ϕ 4 \times ϕ 6	
冲程数	1 ~ 200 spm 数位表示	
冲程长度调整范围	50 ~ 100%	
电源	单相50/60Hz AC100 ~ 240V \pm 10%宽频电源	
On时最大电流	2.8A	
平均消耗电力	30W	
保护形式	适合IP65	
精确度	\pm 2%	

为达到稳定加药量，需安装注入器使用

型号表示

NF	H	10	P2	MC	CF	SP
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

- ① 泵浦系列记号
NF: NF系列
- ② 电磁式型式
H: H型
- ③ 加药机机种
10: 10型
20: 20型
- ④ 泵浦本体材质
P2: PVDF
S2: SUS316
- ⑤ 电路机能
MC: 单机能型
- ⑥ 球阀O型环材质
CF: Ceramic/FPM
CE: Ceramic/EPDM
MF: SUS316/FPM
ME: SUS316/EPDM
- ⑦ 特殊表示 无: 标准规格
SP: 特殊规格