

Instruction Manual **SUNJC**

SBP-06

为了安全的注意事项应保障使用者的安全、防止财产上的损失。
为了正确的使用请使用前阅读手册。

1 为了安全请遵守下列事项

⚠ WARNING

- * 请勿擅自拆卸本产品、会造成产品故障、人员触电甚至火灾、并且不予保修。如果需要维修、请直接联系我们。
- * 请勿让产品碰到水、否则会发生异常导致触电或者火灾。
- * 检查或者更换产品时、务必切断电源、否则可能会造成触电或火灾。
- * 严禁任意不当使用产品、异常动作会发生事故。
- * 严禁在危险的环境下使用（如易燃易爆环境）、本产品不是防爆型产品。
- * 本产品是为一般工业设计生产的、任何非正常的使用会有故障、触电、火灾的隐患。

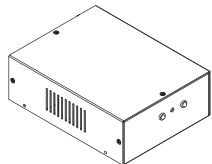
⚠ CAUTION

- * 在有电的情况下不要分离产品跟控制器。会发生事故。
- * 接通电源前请检查电源规格、任何不符合标准的电源供给会造成产品故障甚至造成事故。
- * Cable连接确认 Manual的「安装及连接」项目来正确的连接产品。连接错误会导致产品的故障。
- * 若产品的电源线或信号线有破损请立即更换、否则容易产生漏电、通讯不良、动作异常的问题。
- * 请不要安装在振动的环境下、会造成产品的移位、掉落、异常故障的发生。
- * 严禁使用消除静电以外的用途。

2 确认 Package内容

▶ 产品部件

产品的 Package包括如下的配件。



Power Controller
SBP-06(2P)
1ea

Power Cable
SPC-MT-1-001
AC 100V, 50/60Hz, 1.8m / 1ea

or
Power Cable
SPC-MT-2-001
AC 220V, 50/60Hz, 1.8m / 1ea

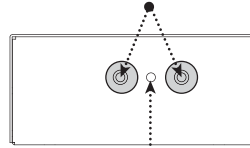


Ground Cable
SGC-MT-6-001
1m / Ø4-Ø6[mm] / 1ea

3 各部位的名称

前面部

动作状态 LED
产品正常作业红色跟绿色 LED等会一闪一闪。



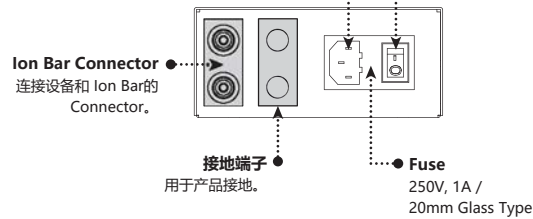
Duty Controller
是更换电压的
Duty值使用的按钮。

※ Duty值?
方电针产生的正负
离子的产生时间比率。

后面部

Power Input
提供电源的时候使用。

Power Switch
控制器产品的电源开
/ 关的接口。



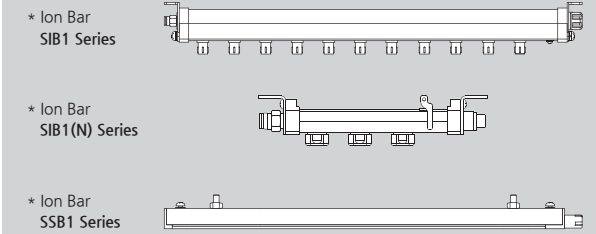
4 安装以及连接

⚠ CAUTION

- * 不要在受到持续的压力的场所中设置。会导致单线故障、火灾、触电风险。
- * 先确认产品及电源规格后输入电源。若连接错误、有可能会发生火灾及触电事故。
- * 正确的预防及触电动作而必须使用接地。
- * 放电针非常尖锐、请勿触碰、如直接用手指接触放电针、可能会导致受伤。

▶ 可以连接产品

Power Controller SBP-06可以和如下产品可以连接。

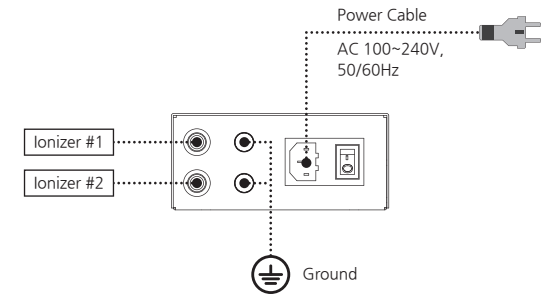


⚠ CAUTION

- * 除了指定的 Model之外不要连接。产品会发生故障。
- * 连接 Model是各一台混用使用的时候、请联系我司。如使用者随意地使用的话产品会发生故障。

▶ 如何连接

请参考下图连接的产品。



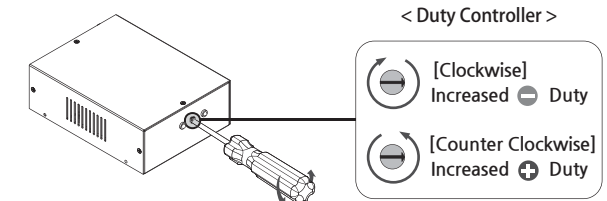
5 设置方法

⚠ WARNING

- * 不要随便更改设定值、会导致产品的正常作业。

▶ 设定 Duty

左右调整 Duty Controller后调节 (+) Ion、(-) Ion发生量。



▶ 设定 Frequency

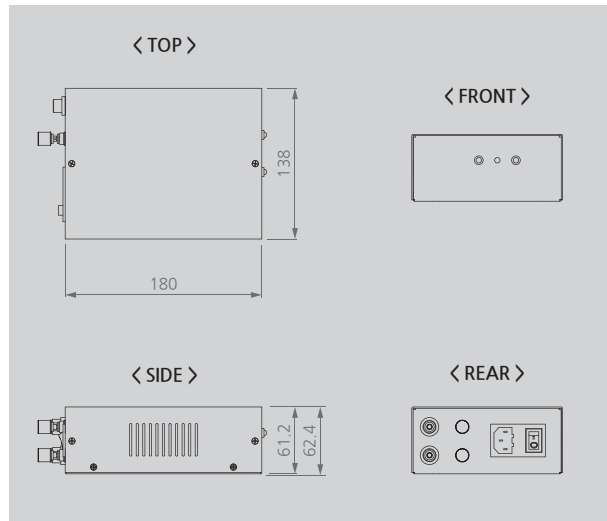
Frequency是在最好的状态下出货的。
※ SBP-06 Controller没有 Alarm功能。

6 解决问题

▶ 申告故障前确认的项目

问题	识别问题	解决方案
产品不动作	电源线插头有没有拔?	插好电源线插头之后再启动。
	是否插使用范围以外的电源?	插头使用范围以内的电源。 (AC 100~240V, 50/60Hz)
	检查离子风扇后面板上的电源开关关闭?	打开电源开关。
	Fuse是否有断线?	请替换符合配置的 Fuse。 (250V, 1A)
无法中和离子	安装场所的温度和湿度是否高低?	按照规格环境来安装。
除静电功能减低	没有接地?	根据「连接接地和电源」项目以正确的方法接地。
	请确认各种 Cable 是否有断线或者破坏?	断线或者破坏的 Cable 要换同样的模型来交替。

7 外观图



8 规格

Parameter	Description / Value
Input Power	AC 100~240V, 50/60Hz
Output Voltage	Pulse AC 12 kVp-p(Max.)
Power Consumption	16W
Current Consumption	72mA (AC 220V)
Weight	1.42kg
Main Body Material	EGL
Output Port	2 Ports (H/V Connector)
Operation Circumstance	0°C ~ +50°C(32°F ~ 122°F), 35% ~ 85% RH
Dimensions	Please refer to dimension drawing
Warranty	1 year

※ 为了产品改良的便利、可能不事前告知、而改变产品的外观和规格。

SUNJE Hi-Tek Co., Ltd.

www.sunstat.com

| Head Office & Factory (Busan)

8 Cheonggwang-gil, Ilgwang-eup,
Gijang-Gun, Busan, Korea
T) +82-51-720-7500 F) +82-51-720-7501

| Sunje (SHANGHAI) Trading Co., Ltd.

205B, Building A, No.1018 Mingzhu Road,
Qingpu District, Shanghai, China
T) +86-21-5433-9761 F) +86-21-5433-9762

| Sales Headquarter (Osan)

3rd floor, 129-20, Gyeonggi-daero 632
beon-gil, Osan-si, Gyeonggi-do, Korea
T) +82-31-203-9034 F) +82-31-202-9034

| Sunje Technology Co., Ltd.

2F, No.6, Lane.102, Sinhe Rd, Sinfong
Township, Hsinchu County, Taiwan 30472
T) +886-3-568-7891 F) +886-3-568-7950

Customer Center +82-70-7714-9033

Sales Contact +82-31-203-9034