

触手可及的「舒适」。
快適を「かたち」にする。

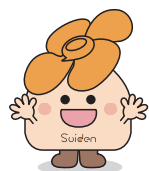
Suiden



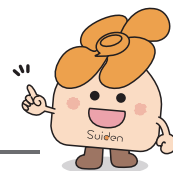
触手可及的「舒适」。

中国市场, 于2004年成立的全资子公司

生产使工作场所环境 更加舒适的产品



环境产品目录



Amenity catalog 2024-2025

东莞瑞电电器有限公司

<http://www.suiden.com.cn>

我们一直致力于改善工作场所的环境,生产使工作场所环境更加舒适的产品。

我公司自1947年创建以来,已和客户一起走过了70多年,我们一直致力于改善工作场所环境,从夏季吹走酷热的工场扇开始,我们研发生产了能吸切削油的吸尘器,设置方便的集尘机,轻便移动的排风机等各种各样的产品,下一个70年,是我们更高发展的“第2创业期”,为此我们从零开始完善我们的生产,为客户提供更加便捷的产品,建立海外生产基地,扩大市场范围,根据最新的信息和市场的反馈研发新技术和新产品。

株式会社 Suiden
代表取締役社長 川合 雄治



モノづくりの現場に快適空間を。
わたしたちは、職場環境を快適にする製品をつくり続けます。

1947年の創業以来、お客様と共に歩ませていただいた70年余り。当社が一貫して取り組んでいるのは、快適な職場環境を実現するための製品づくりです。夏の暑さを吹き飛ばす工場扇からスタートし、切削油まで吸引できるクリーナーやコンパクトに設置できる集塵機、手軽に持ち運べる送排風機など、さまざまな製品を開発してまいりました。そして、次の70年に向けて。わたしたちは、さらなる飛躍の“第2の創業期”と位置づけています。もう一度原点に立ち返り、自らの“モノづくり”を見直すことで、お客様にもっと使いやすい製品をご提案させていただきます。海外を含めた生産拠点や販売拠点の充実・拡大はその意気込みの表れでもあります。新鮮な情報やアイデアがフィードバックされて新製品や新技術が生まれます。これからも、ヒトづくり、モノづくり、ユメづくりを語れる企業として、また、お客様の快適を確実に「かたち」にできるメーカーとして、幅広くそして着実に、社員一同歩み続けます。

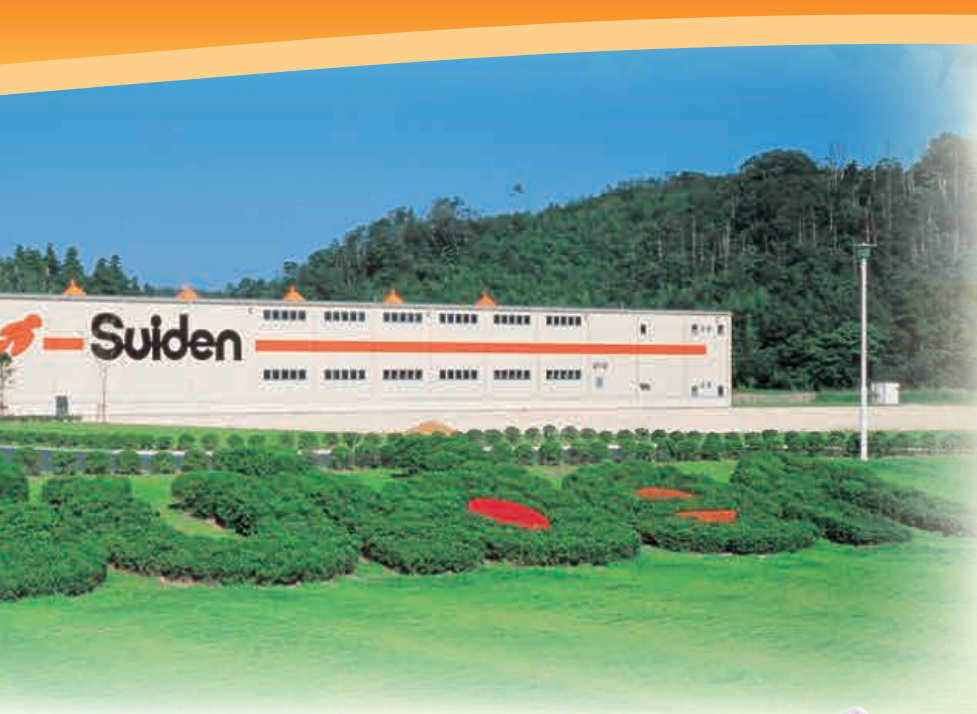
株式会社スイデン
代表取締役社長 川合 雄治



株式会社スイデン
日本总公司



Suiden 东莞瑞电电器有限公司



■ スポットエアコン 点式多用途移动制冷机		3~8
■ どでかファン 送风机		9~16
■ スイファン 工厂扇		17~18
■ クリーンルーム用掃除機 适用无尘室吸尘器		19~20
■ スーパークリーナー 超强吸尘器		21~22
■ ウォーキングYuso 扫地机Yuso		23
■ フォークリフトYuso 叉车扫地机Yuso		23
■ 集塵機 集尘机		25~27
■ 入力Freeインバータ 自由输入变频器		27
■ ホットドライヤ 热风机		28
■ エアクリエイト 光触媒 除菌・除臭机 Air Create		29
■ ヒートスポット 取暖器		30

■ SUIDEN环境宣言
SUIDEN全体员工在正确认识环境的基础上,推进保护环境,共同创造美好生态的地球。

■ 环境方针
努力减少企业活动过程中产生的环境负荷,减少环境污染,共同保护地球。

■ 活动方针
准确掌握企业活动对环境的影响,在技术和经济最有效范围内设定环境目标并运营,有效的利用资源和预防环境的污染。



■ 通过认证 ISO14001

■ スイデン環境宣言
かけがえのない地球環境を未来へと引き継ぎ、人類の幸福を未来へとつなげることが企業の社会的責任と考え、私たちスイデンの一人ひとりが正しい環境認識の基で、環境にやさしい企業活動を推進します。

■ 環境方針
企業活動の過程で発生する環境負荷の低減に努力するとともに、自然環境を脅かす総ての反社会的行為を排除し、地球環境の保全に貢献します。

■ 活動方針
企業活動が環境に与える影響を的確に捉え、技術的・経済的に最適な範囲内で環境目的・目標を設定・運営し、資源の有効活用と環境汚染の予防に努めます。

冷风机

简洁型
洗練型

结构简洁、易于使用！
洗練されシンプルで使いやすい！

保持高制冷能力的同时实现了紧凑化！
采用对环境友好的**R32**制冷剂！

NEW PRODUCT

新产品

与传统机型相比，

重量减轻 10kg！

采用全封闭式马达

制冷能力：2.7KW(2700W)

高能耗效率

安装面积减少约7%！！

■ SS-27EL-8A(220V)

(无摇头装置)

- 消费电力 0.73KW(730W)
- 运转条件 18°C (50%)~45°C (40%)
- R32冷媒使用
- 噪音62dB



- 室外排气对应
- 小空间
- 少量冷凝水
- 贴墙
- 空气过滤网
- 排气管
- 4L排水箱



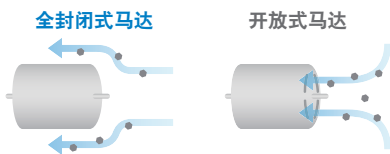
CCC认证



中国国推RoHS认证

采用防尘性能优异的全封闭式马达

采用可防止马达周围的空气流入马达的结构，多尘环境下也可使用。



- 采用全封闭马达的機種
SS-27EL-8A、SS-28DJ-8A、SS-28EJ-8A、SS-22LA-8A



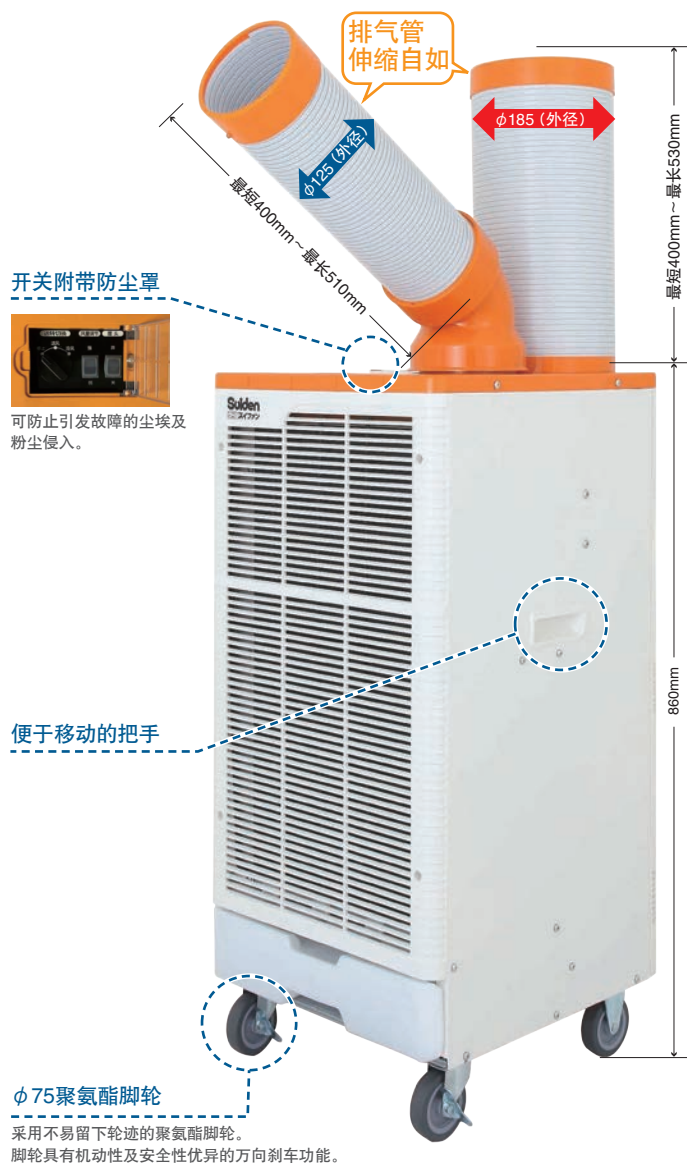
点式多用途移动制冷机规格表

型号	摆动装置	电源	电气特性					冷媒	冷媒充入量 (g)	本体外形		噪音 (dB)	运转可能条件
			冷房能力 (kW)	起动电流 (A)	运转电流 (A)	消耗电力 (kW)	电源线长度 (m)			本体尺寸 (mm)	本体重量 (kg)		
SS-27EL-8A	×	单相 220V/50Hz	2.7	18	3.4	0.73	1.8	R32	340	W 400 D 390 H 830 <small>(不含冷风管、排气管)</small>	32	62	18°C (50%) 45°C (40%)

备注：冷气能力，消费电力，运转电流为周围温度37°C，相对湿度为60%时运转的数值。

以人和物为对象，在工厂、仓库、高尔夫练习场等场所得到广泛应用！
请在进行整体制冷但冷气无法到达的场所使用。

采用全封闭式马达



■ SS-28DJ-8A(220V)
(自动摆头本体内置)

■ SS-28EJ-8A(220V)
(无摇头装置)

- 制冷能力 2.8KW(2800W)
- 消费电力 1.01KW(1010W)
- 运转条件 18°C (50%)~45°C (40%)
- 风量强弱调节
- R410A 冷媒使用

室外排气对应	小空间	少量冷凝水	贴墙	空气过滤网
排气管	4L排水箱	(自动摆头本体内置 或 无摇头装置)		



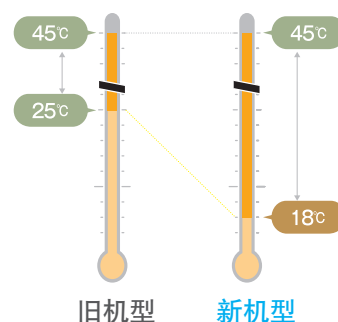
● SS-28DJ-8A、SS-28EJ-8A

高性能专用压缩机！！



※仅限SS-28DJ-8A、SS-28EJ-8A

- 适用温度范围从25~45°C扩大到18~45°C
扩大的适用温度范围仅适用于单风管机型SS-28DJ-8A、SS-28EJ-8A
- 压缩机为日本品牌三洋电机制
此款三洋电机制压缩机仅配备于单风管机型
- 适用电压范围 220
- 制冷剂: R410A
- 电源线吊架
新配备电源线吊架。
- 半透明开关盖



冷风机 点式多用途移动制冷机 クールスイファン

SS-28DJ-8A、SS-28EJ-8A

制冷能力2.8kW!

湿度	环境温度	冷风温度	温差
80%	38℃	29.0℃	-9.0℃
	35℃	25.9℃	-9.1℃
	32℃	22.3℃	-9.7℃
60%	38℃	25.6℃	-12.4℃
	35℃	22.7℃	-12.3℃
	32℃	19.4℃	-12.6℃
40%	38℃	22.0℃	-16.0℃
	35℃	19.6℃	-15.4℃
	32℃	16.8℃	-15.2℃

冷风局部降温



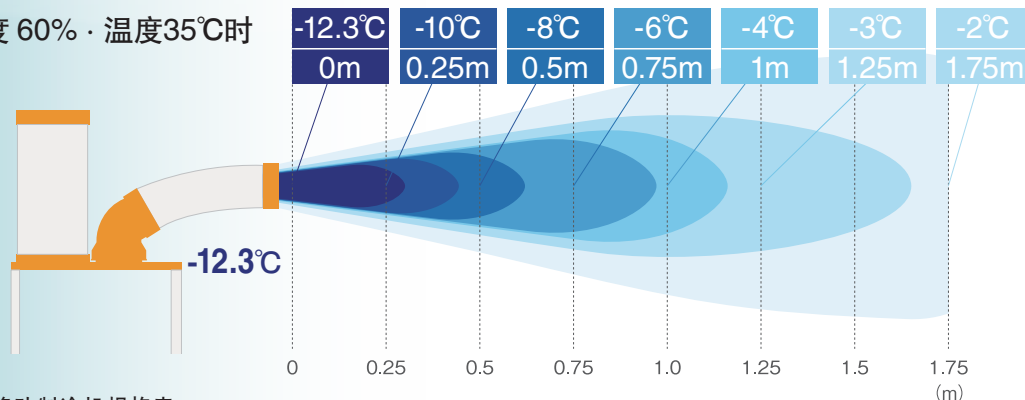
R410A

压缩机

制冷能力大幅提升!

与传统机型相比，可产生温度更低的冷风。吹出的冷风比环境温度低12℃左右，可将更凉爽的冷风送得更远。

湿度60% · 温度35℃时

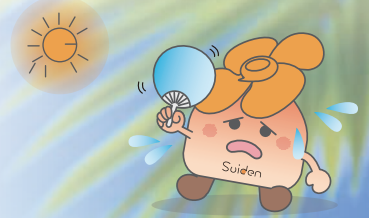


点式多用途移动制冷机规格表

型号	摆动装置	电源	电气特性					冷媒	冷媒充入量 (g)	本体外形		运转可能条件
			冷房能力 (kW)	起动电流 (A)	运转电流 (A)	消耗电力 (kW)	电源线长度 (m)			本体尺寸 (mm)	本体重量 (kg)	
SS-28DJ-8A	●	单相 220V/50Hz	2.8	20	4.6	1.01	2	410A	550	W 390 D 430 H 860 (不包含冷风管、排气管)	42	18℃ (50%) } 45℃ (40%)
SS-28EJ-8A	×											

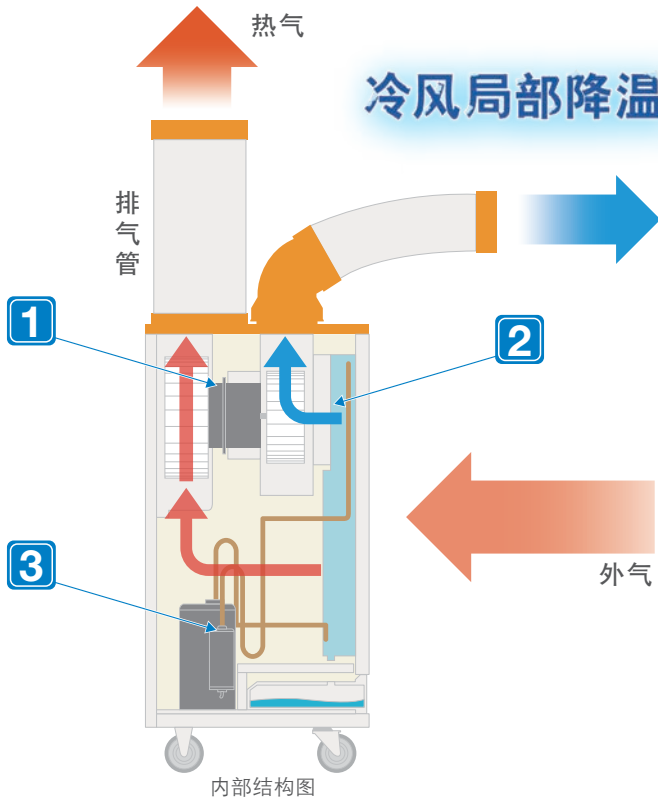
备注：冷气能力，消费电力，运转电流为周围温度37℃，相对湿度为60%时运转的数值。

抵御酷暑!!



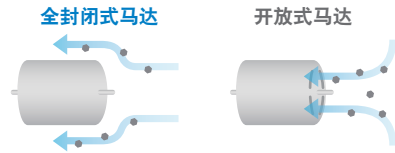
具备高制冷能力，可抵御每年越来越令人难耐的暑热。

源自日本（日本国内于1992年上市）
融合多种技术!!



1 采用防尘性能优异的全封闭式马达

采用可防止马达周围的空气流入马达的结构，多尘环境下也可使用。



■ 采用全封闭马达的機種

SS-27EL-8A、SS-28DJ-8A、SS-28EJ-8A、SS-22LA-8A

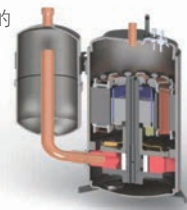
2 高效率一体型热交换器

上(EVA侧)·下(COND侧)
高效率一体型设计



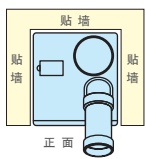
3 高性能压缩机

可将制冷剂压缩并循环的
高性能压缩机



节省空间设计

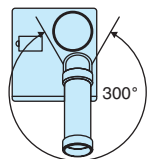
贴墙设计



正面以外的其余3面
紧贴墙壁。

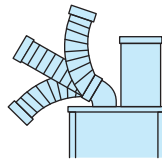
风向调节

①排风管位置调节



水平方向可回转约300°。
可在该范围内调整使用位置。

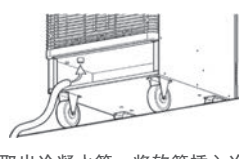
②排风管弯曲



排风管可在可动范围内任意弯曲。
冷风管的最小弯曲半径为R235。

维护轻松

方便的排水功能



取出冷凝水箱，将软管插入冷凝
水口后即可直接排水。
※请自备内径为φ16mm的软管。

过滤网

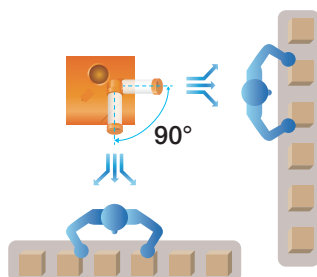
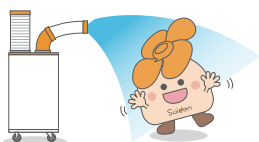


可轻松拆卸。
可用水清洗、反复使用。

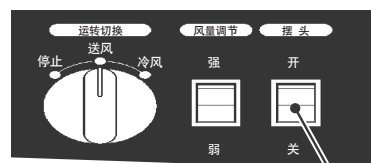
可大范围输送冷风!!

自动摆头功能

冷风口可90°自动摆风



摆头装置：SS-28DJ-8A、SS-40DG-8A II 配备功能



■ 摆头开关的操作

请操作摆头开关操作部的摆头开关。

“ON” ……冷风管左右摆头。

“OFF” ……冷风管固定不动。

摆头开关

地面型冷风机

- 在必要场所进行小范围降温
- 在室外也可创造局部凉爽环境

- 高制冷效率(COP)的机器
- 节省空间设计



New

一个出风口

保持高制冷能力的同时实现了紧凑化

*马力·少量冷凝水
(无摇头装置)

■ SS-27EL-8A

- 制冷能力2.7kW
- 消费电力730W

室外排气对应 小空间 少量冷凝水 贴墙 空气过滤网

排气管 4L排水箱

一个出风口

标准规格型机器!

1马力·少量冷凝水
(自动摇头本体内置)

■ SS-28DJ-8A (220V)

1马力·少量冷凝水
(无摇头装置)

■ SS-28EJ-8A (220V)

- 制冷能力2.8kW
- 消费电力1010W
- 风量强弱调节

《另售》防尘过滤网(一个出风口用)

室外排气对应 小空间 少量冷凝水 贴墙 空气过滤网

排气管 4L排水箱 (自动摇头本体内置 或 无摇头装置)

二个出风口

针对2人以上设计的机器

1.5马力·少量冷凝水
(自动摇头本体内置)

■ SS-40DG-8AII (220V)

1.5马力·少量冷凝水
(无摇头装置)

■ SS-40EG-8AII (220V)

- 制冷能力4.0kW
- 消费电力1,900W
- 风量强弱调节

《另售》防尘过滤网(二个出风口用)

室外排气对应 少量冷凝水 贴墙 空气过滤网 排气管

8L排水箱 (自动摇头本体内置 或 无摇头装置)

三个出风口

3倍的出冷风能力适用于大范围的制冷型机器

2马力(无摇头装置)

■ SS-56EG2-8A (220V)

- 制冷能力5.6kW
- 消费电力2,800W

《另售》防尘过滤网(三个出风口用大·小)

室外排气对应 排气管 空气过滤网 无摇头装置 20L排水箱

一个出风口

采用新制冷剂R407C

- 臭氧层破坏系数为“0”!
(R22会破坏臭氧层)
- 气候暖化系数1500!
(R22为1700)
- 不可燃气体(新型制冷剂丙烷等可燃)

■ SS-22LA-8A (220V)

- 制冷能力2.2kW
- 消费电力850W

室外排气对应 少量冷凝水 贴墙 空气过滤网

排气管 5L排水箱

库存有限售完为止

便携式冷风机

价格优惠!
轻便小巧、移动方便

从室外作业、店铺销售等业务用到休闲娱乐场所,适合多种用途、轻便小巧的点式多用途移动制冷机。

适合室外使用的便携式(无自动摇头装置)

■ SS-18MU-8A (220V)

- 制冷能力1.8kW
- 消费电力440W

※非防水及防滴结构。

小空间 少量冷凝水 空气过滤网 3L排水箱

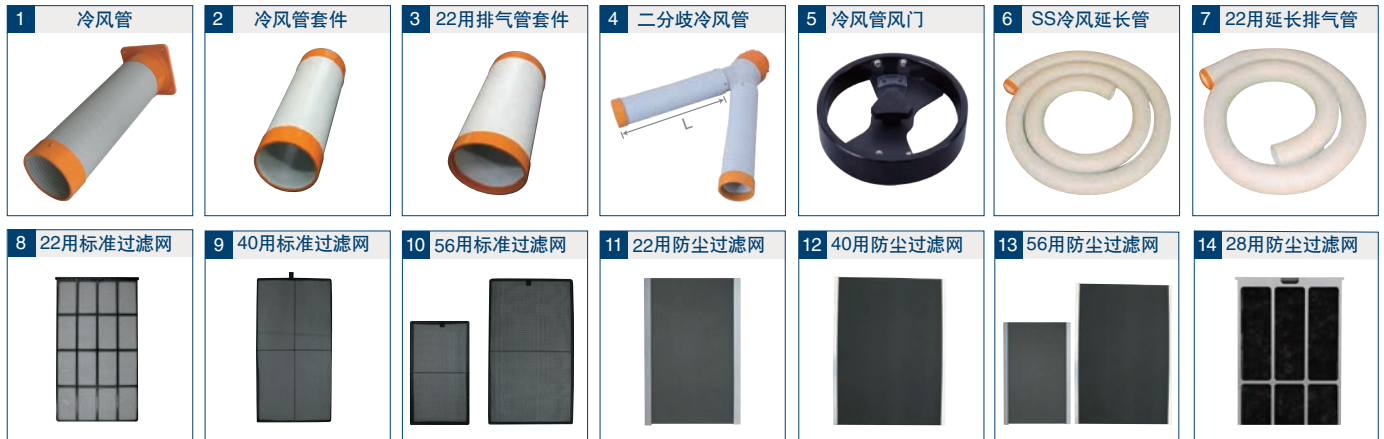
轻量 23kg

点式多用途移动制冷机规格表

型号	摆动装置	电源	电气特性					除湿水处理		冷媒	本体外形			噪音	运转可能条件
			冷房能力(kW)	起动电流(A)	运转电流(A)	消耗电力(kW)	电源线长度(m)	冷凝水机能	水箱容量(L)		本体尺寸(mm)	本体设置面积(m ²)	本体重量(kg)		
SS-27EL-8A	×	单相 220V/50Hz	2.7	18.0	3.4	0.73	1.8	●	4	R32	W 400 D 390 H 830	0.156	32	62	18°C(50%) 45°C(40%)
SS-28DJ-8A SS-28EJ-8A	● ×	单相 220V/50Hz	2.8	20.0	4.6	1.01	2	●	4	410A	W 390 D 430 H 860	0.168	42	66	18°C(50%) 45°C(40%)
SS-40DG-8AII SS-40EG-8AII	● ×	单相 220V/50Hz	4.0	40.0	8.9	1.9	2	●	8	R407C	W 520 D 470 H 1120	0.24	73	72	25°C(50%) 45°C(40%)
SS-56EG2-8A	×	单相 220V/50Hz	5.6	57.0	13.4	2.8	2	×	20	R407C	W 490 D 620 H 1120	0.3	90	74	45°C(40%)
SS-22LA-8A	×	单相 220V/50Hz	2.2	16.8	4.0	0.85	2	●	5	R407C	W 354 D 412 H 1041	0.15	35	67	25°C(50%) 45°C(40%)
SS-18MU-8A	×	单相 220V/50Hz	1.8	12.0	2.1	0.44	1.6	●	3	R22	W 460 D 250 H 547	0.12	23	61	25°C~45°C

另售品

另售品一览

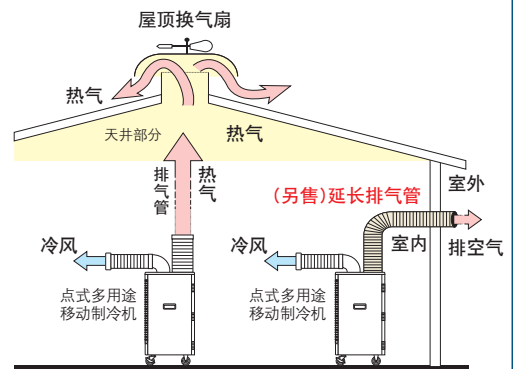


品名	型号	图像	规格	SS-22LA-8A	SS-22DG-8A	SS-28DJ-8A	SS-28EJ-8A	SS-40EG(DG)-8AII	SS-56EG2-8A	SS-18MU-8A
冷风管 (选配)	冷风管 (选配, 22LA用)	1	φ125 (内径) × 450mm	●						
	冷风管 (标准)	2	φ114 (内径) × 400mm		●					
冷风管 (标准)	冷风管套件18MU用		φ114 (内径) × 270mm			●				
	冷风管套件22CG用		φ114 (内径) × 450mm							●
排气管 (标准)	22用排气管套件	3	φ175 (内径) × 400mm		●		●			
	40用排气管套件		φ200 (内径) × 360mm					●		
	56用排气管套件		φ250 (内径) × 360mm						●	
冷风管	二分歧冷风管	4	φ90 (内径) × 2.L × 500mm		●	●	●			
	冷风管风门	5	冷风管外装用					●	●	
延长管 (选配)	SS冷风延长管	6	φ125 (内径) × 5m		●	●	●	●	●	
	22用延长排气管	7	φ175 (内径) × 4m		●	●	●			
	40用延长排气管		φ200 (内径) × 4m					●		
	56用延长排气管		φ250 (内径) × 4m						●	
过滤网 (标准)	22用标准过滤网	8	22用标准过滤网		●	●	●			
	40用标准过滤网	9	40用标准过滤网					●		
	56用标准过滤网	10	56用标准过滤网						●	
防尘过滤网 (选配)	22用防尘过滤网	11	磁铁粘贴型		●	●	●			
	40用防尘过滤网	12						●		
	56用防尘过滤网	13							●	
	28用防尘过滤网	14			●	●				

机种选择的要点

排气 领先的排气管

- 排气管是使用强排风的因此热风不会聚集在周围。
- 排气管可以延长将热气排到室外。



丰富的用途

— 除工厂外, 还可用于办公室、露天咖啡厅、高尔夫练习场、休息场所等, 市场进一步扩大!!



大型送风机

大型送风机
どでかファン

NEW PRODUCT

新产品

长距离送风! 将停滞的空气一扫而光!

与传统机型相比, 噪音最大降低 8dB、实现低噪音 72dB!
能耗最大节省约 17.5%!!

■ SJF-T604A-9A
(三相 380V)

MADE IN JAPAN
进口产品

- 风量500m³/min, 风力范围55m (最大)!
- 风量与传统型号相同, 噪音大幅降低!
- 送风方向可俯仰调节180度
- 采用4轮脚轮(带刹车), 移动方便
- 适用于大型工厂、隧道、体育馆等场所的送风、循环和换气

风力范围 **55m**

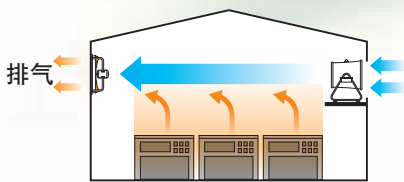
扇叶直径
600级
大型风扇



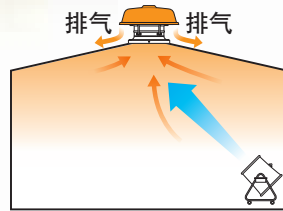
CCC
CCC认证



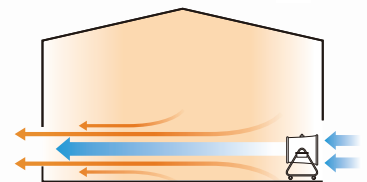
■ 用途



烟雾、热空气排出

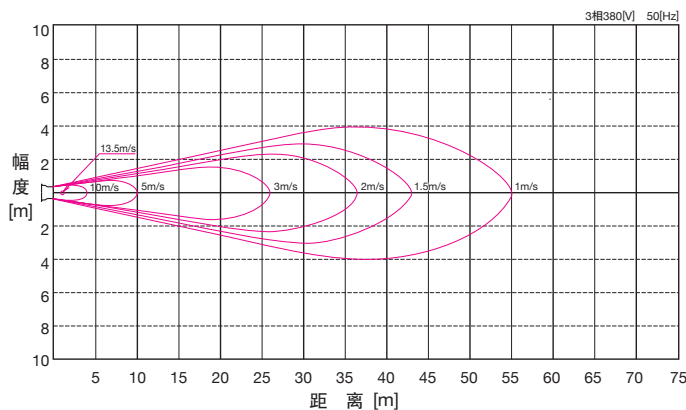


换气辅助



室外空气吸入

■ 等风速分布图

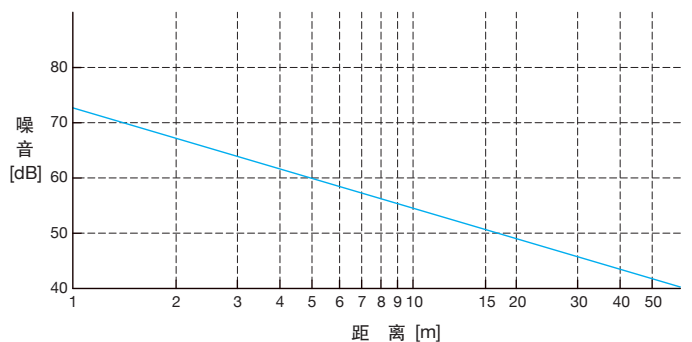


※测试的高度为扇叶的中心高度。
※本资料仅是在理想条件下的特性, 实际上根据使用环境的不同, 分布范围多少会存在差异。

■ 噪音特性图

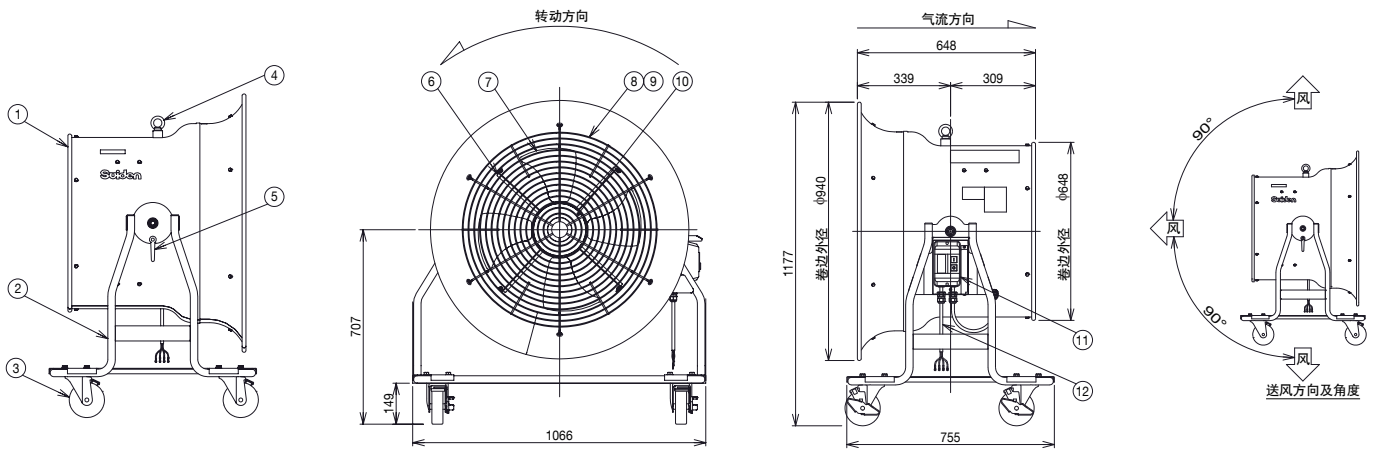
实现低噪音
72dB!

< 噪音值
50[Hz] 72.0[dB]



※上述的噪音值是根据 JIS B 8346 标准计算出来的数值。
噪音特性为送风方向的延长值。

■外形图



型号	电源	频率	扇叶		马达		风量	噪音值	重量	保护装置
			外径	叶数	输出	极数				
SJF-T604A-9A	3相 380V	50Hz	600mm	4片	1.5kW	4P	500m³/min	72dB	90kg	电磁开关 (附热敏继电器)

※配有安全装置, 保护马达不受过载(过负荷)影响。

※保护装置热敏继电器的设定值为4A。

※可使用环境温度范围为0°C~40°C、环境湿度为80%以下。

※配有电源线10m。无插头, 请准备一个与使用的插座相匹配的插头。

※风量为JIS C 9601根据风扇的风量测试方法测出来的数值。



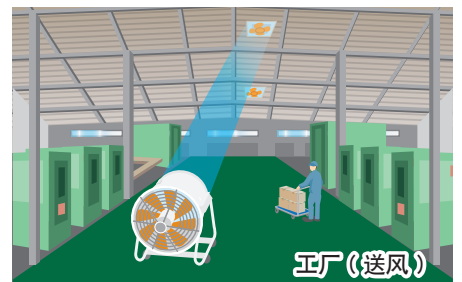
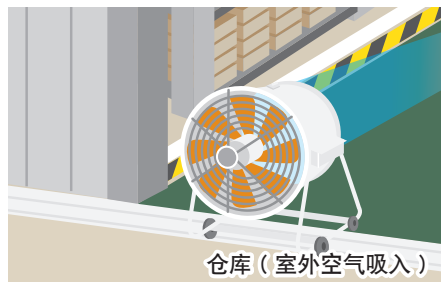
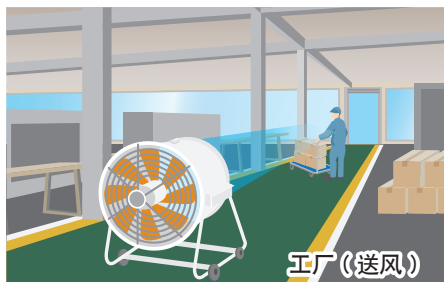
风的到达距离 55m!

※测试的高度为扇叶的中心高度。

※本资料仅是在理想条件下的特性, 实际上根据使用环境的不同, 分布范围多少会存在差异。

使用例

※本设备非防滴、非防水构造。



多角度风扇 落地或吊顶两种方式均可使用的多用途型

落地式和吊顶式 角度可调

新产品



直径
φ288

■ SJF-300LA-8A

角度可调的多角度型!



不管是落地还是吊顶使用，均可上下调节角度!

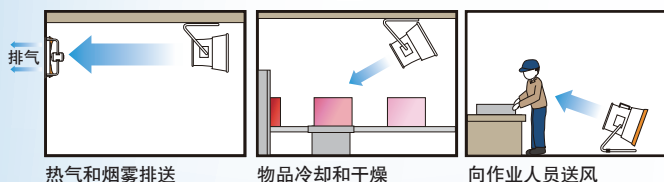
无需使用工具，就能对着目标送风。

可利用工厂内的横梁等进行吊顶式安装!



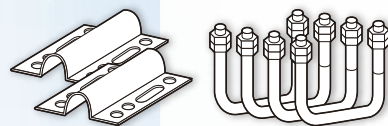
节省空间，可用于送风和循环。

■用途

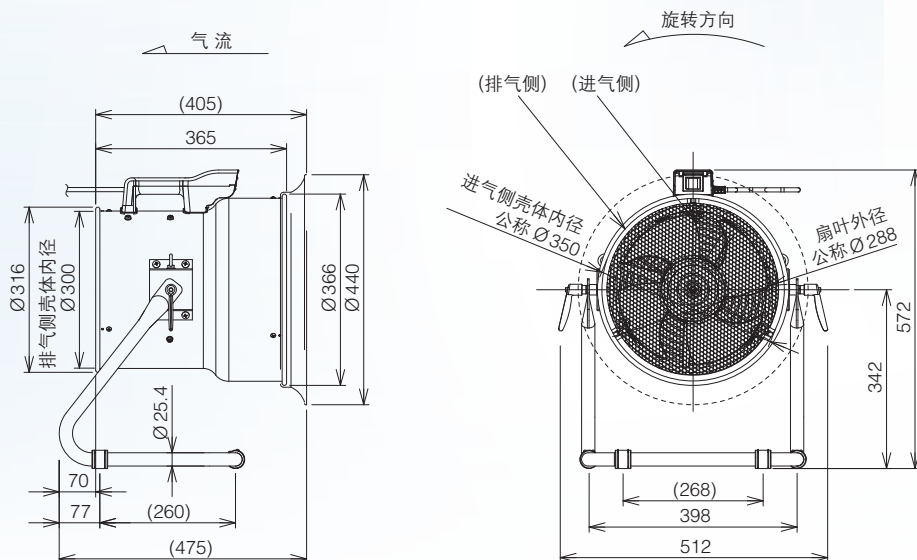


另售品介绍

- 悬吊配件套件
 - ① 悬吊配件……2个
 - ② U形螺栓……4个
 - ※带螺母，安装宽度100mm专用



■外形图



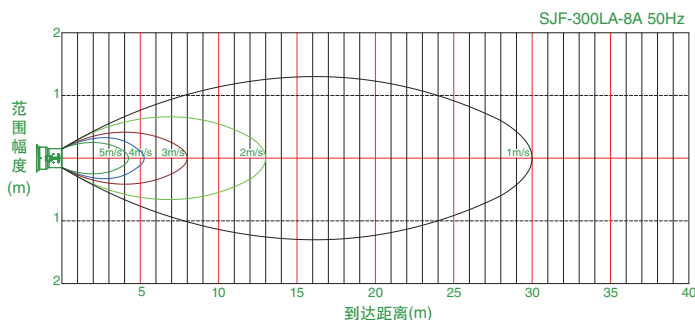


风的到达距离 30m!

※测试的高度为扇叶的中心高度。
 ※本资料仅是在理想条件下的特性，实际上根据使用环境的不同，分布范围多少会存在差异。

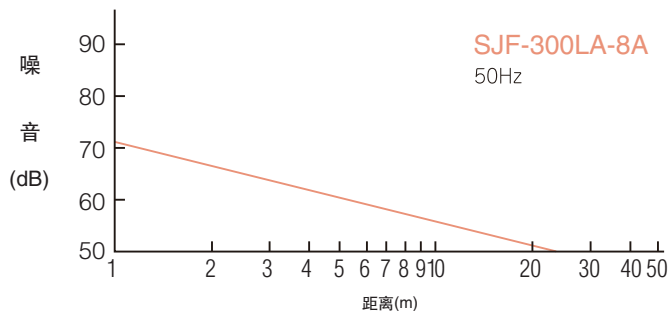
实现低噪音
71dB!

■等风速分布图



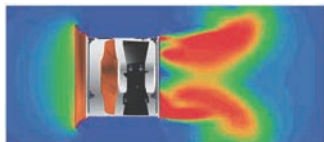
※测试的高度为扇叶的中心高度。
 ※本资料仅是在理想条件下的特性，实际上根据使用环境的不同，分布范围多少会存在差异。

■噪音特性图

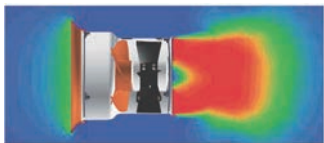


※上述的噪音值是根据 JIS B 8346 标准计算出来的数值。
 噪音特性为送风方向的延长值。

传统产品



新产品 SJF-300LA-8A

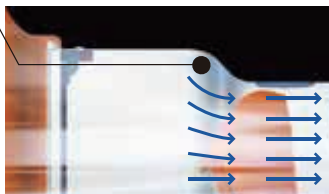


VF DESIGN

1. 能让风顺畅流动的扩管构造。
2. 机器的壳体，实现了消除多余涡流的空间制作。
3. 两级喇叭口的结构，最大限度的减少了旋转流（风的漩涡）的产生。

※ VF DESIGN ... Vortex Free Design
 (不产生漩涡的结构)

新产品 SJF-300LA-8A



通过控制风的漩涡，减少阻力和共振噪音

传统产品



风的漩涡会产生额外的阻力和共振噪音

型号	电源	频率	扇叶		马达		风量	噪音值	重量	保护装置
			外径	叶数	输出	极数				
SJF-300LA-8A	单相 220V	50Hz	288mm	4片	200W	2P	82m ³ /min	71dB	15.4kg	电磁开关 (附热敏继电器)

※配有安全装置，保护马达不过载（过负荷）影响。
 ※保护装置热敏继电器的设定值为4A。
 ※可使用环境温度范围为0℃~40℃、环境湿度为80%以下。

※配有电源线2m。无插头，请准备一个与使用的插座相匹配的插头。
 ※风量为JIS C 9601根据风扇的风量测试方法测出来的数值。

送风机 使用案例

有这样的
问题吗？

可以很简单地
解决！

1. 想把工厂和仓库等场所里滞留的热空气一下子吹走。
2. 想解决工厂车间里产生的烟雾、臭气。
3. 正在想方案对应车间和建筑物顶棚上滞留的热气或是结露。
4. 工件的干燥、冷却等。

使用例 — 送风、循环、换气

SJF-T604A-9A, SJF-300LA-8A

■ 对应车间里滞留的热气



■ 对应仓库内的热气、湿气



■ 对应车间里滞留的热气



向通道送风等!



点式
移动
制冷
机

送
风
机

工
厂
扇

适
用
无
尘
室
吸
尘
器

超
强
吸
尘
器

吸
尘
器
·
气
动
系
列

扫
地
机

集
尘
机

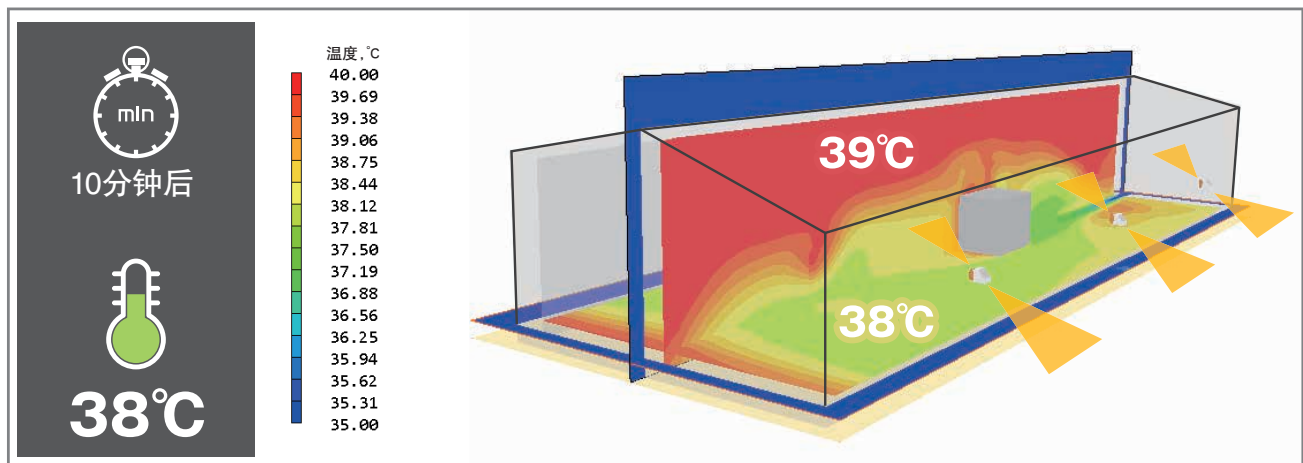
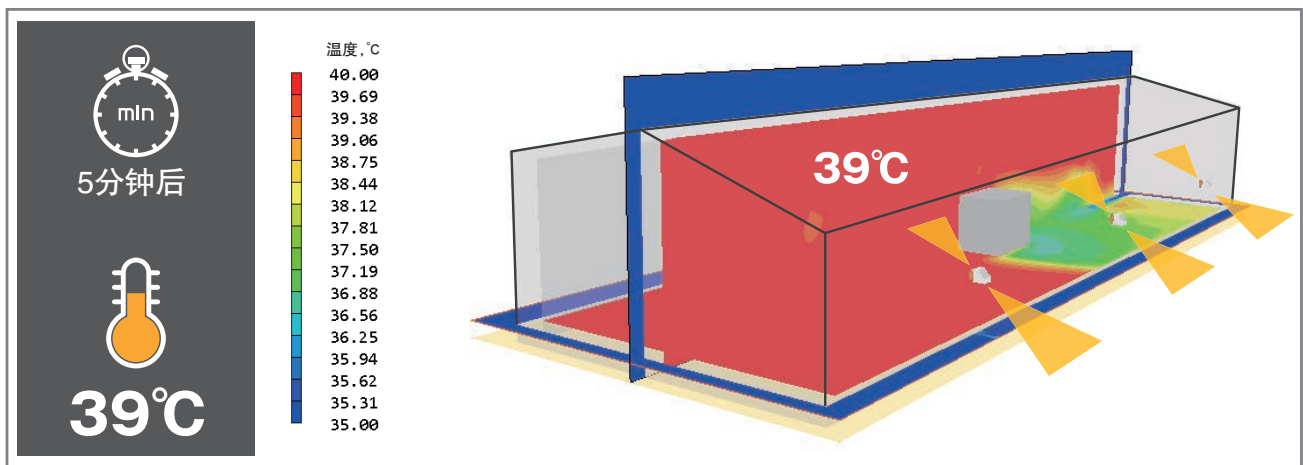
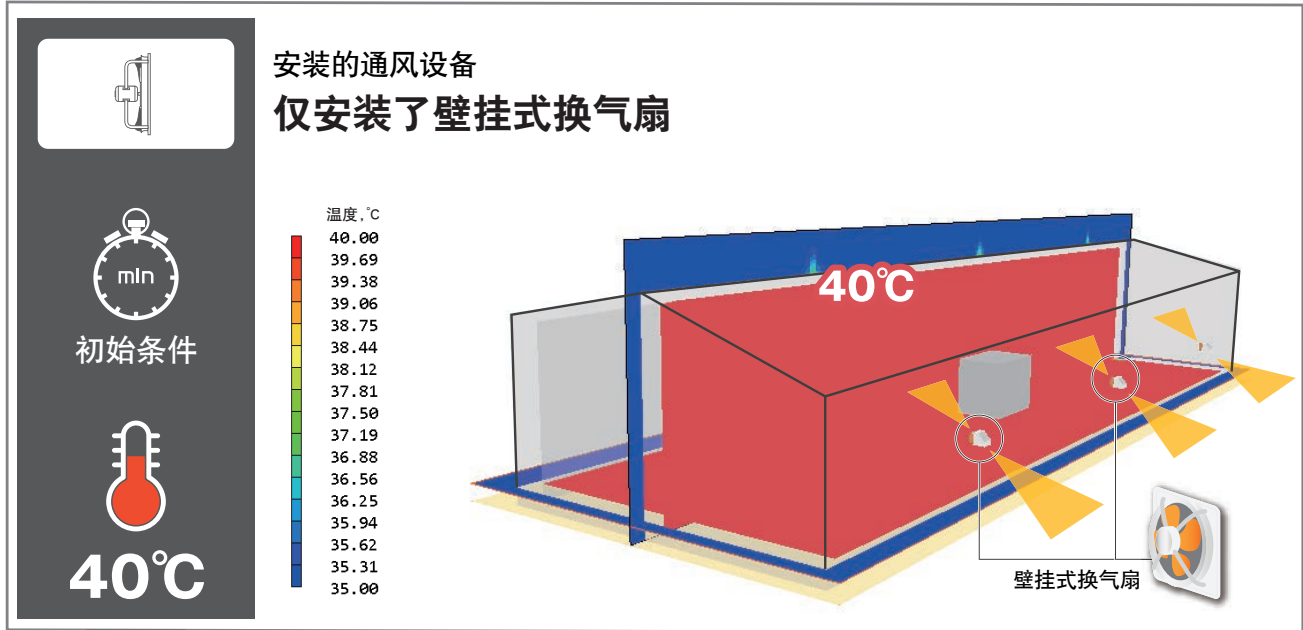
自
由
输
入
变
频
器

热
风
机

光
触
媒
除
菌
·
除
臭
机

远
红
外
线
照
射
式
取
暖
器

计算流体力学 通风设备升级和温度变化



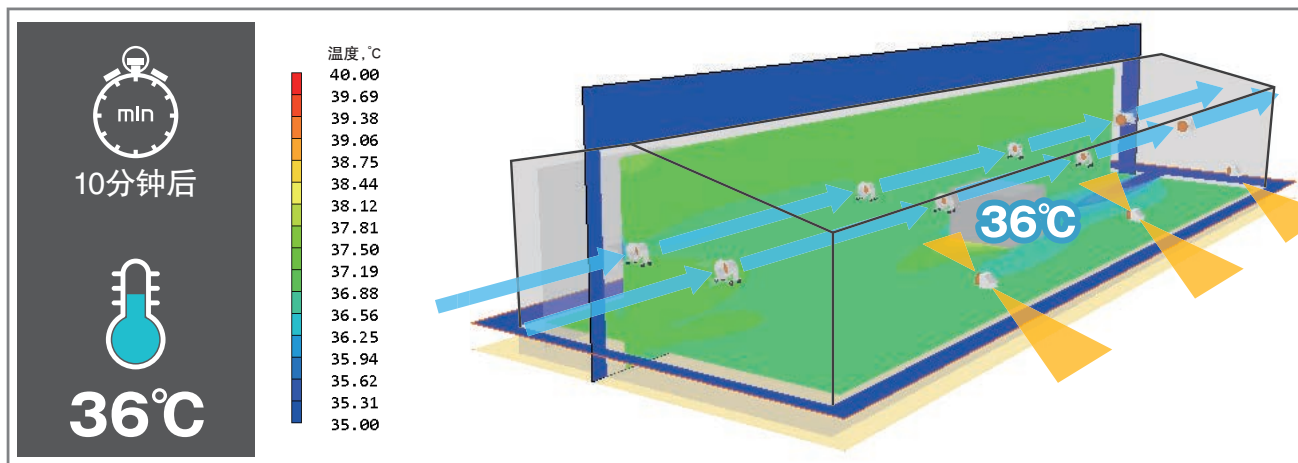
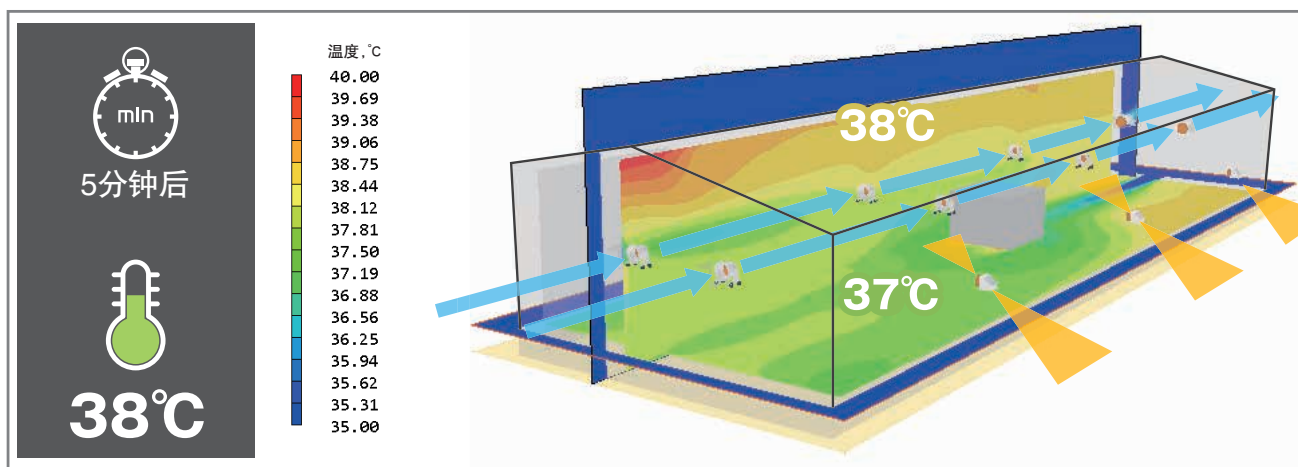
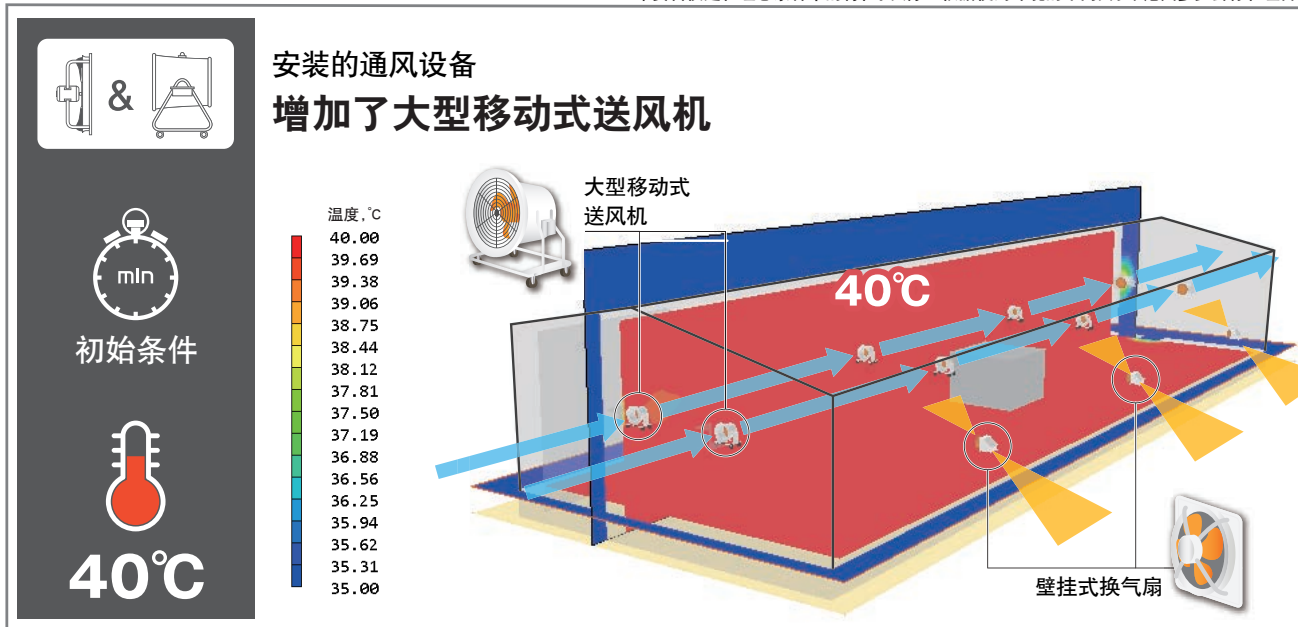
基本情况: 厂房尺寸: 宽度20m×进深60m×高度12m (檐高10m)。

所用设备: 改进前, 左侧安装壁挂式换气扇SCF-T90FI3六台;

改进后, 右侧安装壁挂式换气扇 SCF-T90FI3六台加上后墙安装两台, 以及每隔20m等距安装大型移动式送风机

SJF-T604A-9A六台。室外温度为35°C, 室内温度为40°C。热源温度为50°C, 安装在厂房中央。温度在距地面1.5m的高度、距热源1m以内进行测量。

※本资料仅是在理想条件下的特性。实际上根据使用环境的不同, 分布范围多少会存在差异。



站立式 可方便地设置在工厂及仓库等场所！

扇叶直径
45cm

俯仰角度为-15°、0°、15°、30°、45°共5级，
无需使用工具即可调整角度。

3级调速式·单相220V

■SF-45GAS-8AP
(220V·扇叶：塑料制)

- 瑞电工厂扇全部采用经久耐用、安全性优异的“全封闭式马达”。
- 内置高安全性的过热保护装置，异常过热时会停止马达转动。

全封闭式马达	过热保护装置	扇叶直径 45cm	摆头 90°
开关 强中弱关	电源线 1.7m	220V	

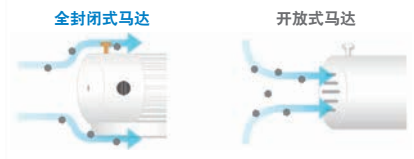


- 价格优惠
- 强度大
- 使用方便



特点一 SUIDEN的工厂扇与众不同！

为工厂使用而设计，安全、耐用。



全封闭式马达可防止粉尘及油雾进入马达内部，从而避免由此而引起的故障和火灾等。SUIDEN的工厂扇采用“全封闭式马达”。

采用全封闭式马达



摆头开关



经久耐用



折叠方便

按下折叠销，即可轻松折叠。支架无缝，组装也非常便利！

客户可轻松使用。还提高了稳定性。

容许角度

俯仰角度60°

5级角度调整
-15°、0°、15°、30°、45°

工厂扇(站立式)规格表

型号	用途	电源	马达	自动摆头	开关	风量变速	重量 (Kg)	消耗电力 (W)	最大风速 (m/min)	最大风量 (m³/min)
SF-45GAS-8AP	站立式	单相 220V/50Hz	全封闭式	●	主机开关	三段调速式	10.0	120	320	111

壁挂式 有效利用空间的壁挂类型！

新产品

扇叶直径
45cm

安装在墙壁上不会对地面有妨碍，让地面空间可以得到有效利用。

- SF-45GAW-8AP (220V · 扇叶：塑料制)
- 瑞电工厂扇全部采用经久耐用、安全性优异的“全封闭式马达”。
- 内置安全性的过热保护装置，异常过热时会停止马达转动。

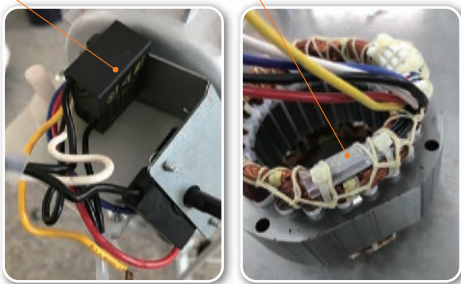
全封闭式马达 过热保护装置 扇叶直径 45cm 摇头 90° 开关 强中弱关 电源线 1.7m 220V



设计可靠的全封闭马达内部

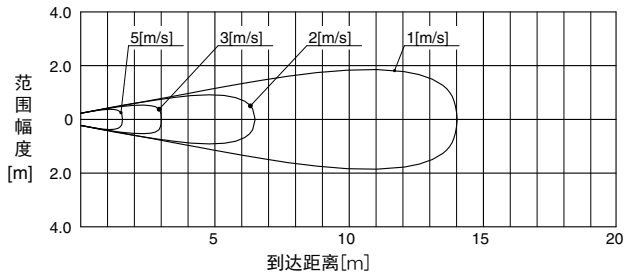
★ SF-45GAS-8AP, SF-45GAW-8AP

- ※电容器 带安全功能 安全保护等级：S3
- ※过热保护器 设定温度135°C±5°C



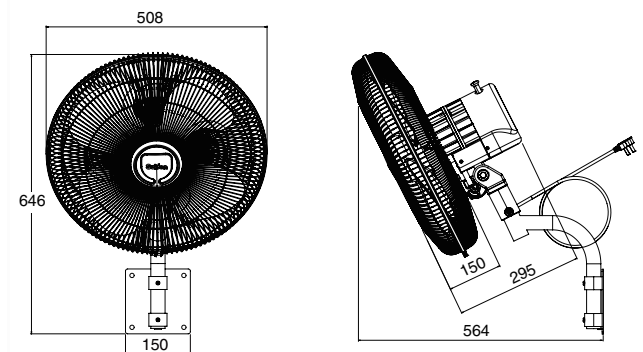
风向范围

★ SF-45GAS-8AP, SF-45GAW-8AP 电源：220V 50Hz 运转：强运转



※测试高度：风扇出风口中心。（离地面高度约1m）
※因为本资料数据在理想的条件下进行测试，所以在实际环境使用、风速分布范围相比存在多少误差。

外观图



使用例



工厂扇(壁挂式)规格表

型号	用途	电源	马达	自动摇头	开关	风量变速	重量 (Kg)	消耗电力 (W)	最大风速 (m/min)	最大风量 (m³/min)
SF-45GAW-8AP	壁挂式	单相 220V/50Hz	全封闭式	●	主机开关	三段调速式	8.5	125	320	111

点式多用
移动制冷机

送风机

工厂扇

适用无尘室
吸尘器·气动系列

超强吸尘器

吸尘器·气动系列

扫地机

集尘机

自由输入变频器

热风机

除臭机
光触媒除菌·

远红外线照射式
取暖器

微粉尘吸尘器

适用无尘室/微粉尘用
クリーンルーム対応 / 微粉じん専用

混合式结构 可应对微粉尘的吸尘器(适用于无尘室)

搭载ULPA空气过滤器的吸尘器登场!

- SCV-110DP-8A
- SNCV-110DP-8A

ULPA(超高效)过滤器与微粉尘过滤器

●应对微粉尘的过滤器(主过滤器)



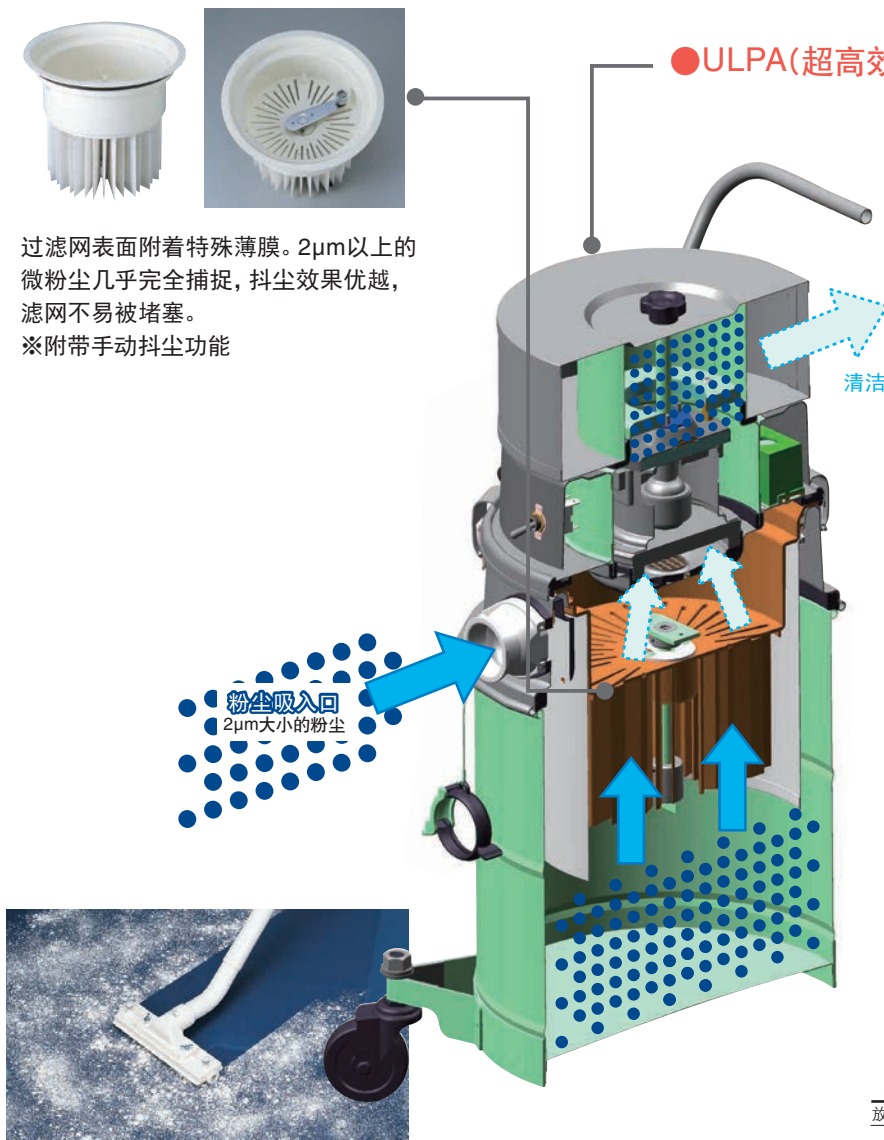
过滤网表面附着特殊薄膜。2 μm 以上的微粉尘几乎完全捕捉，抖尘效果优越，滤网不易被堵塞。
※附带手动抖尘功能

●ULPA(超高效)过滤器



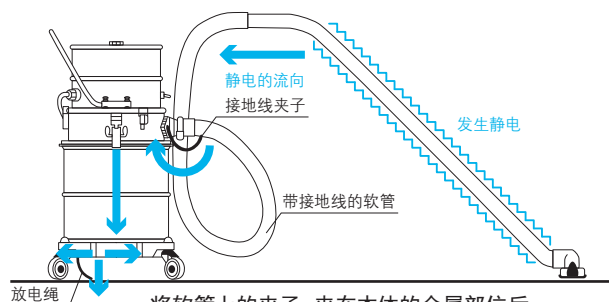
ULPA过滤器可以捕捉99.99%的0.1 μm 的粉尘，实现清洁的排气。

- 日本原装ULPA过滤器(捕捉0.1 μm 的粉尘)
- 实现高效抖尘的主过滤器
- 防静电功能
- 日本品质，高性价比



主过滤器捕捉2 μm 以上的粉尘。而且具有优越的抖尘效果!

防止静电对策



将软管上的夹子，夹在本体的金属部位后，所产生的静电会被导入本体的金属部分，由放电绳释放出去。

尼龙制脚轮



采用不易留下轮迹的尼龙脚轮， $\phi 65$ 大型脚轮方便移动。

水洗清洁OK



采用不锈钢材质可以用水清洗储尘桶，保持清洁。

两种机型同时上市!

主要部件日本原装



热销产品
STAINLESS
BODY

适用无尘室吸尘器



热销产品
STAINLESS
BODY

微粉尘用吸尘器



规格表

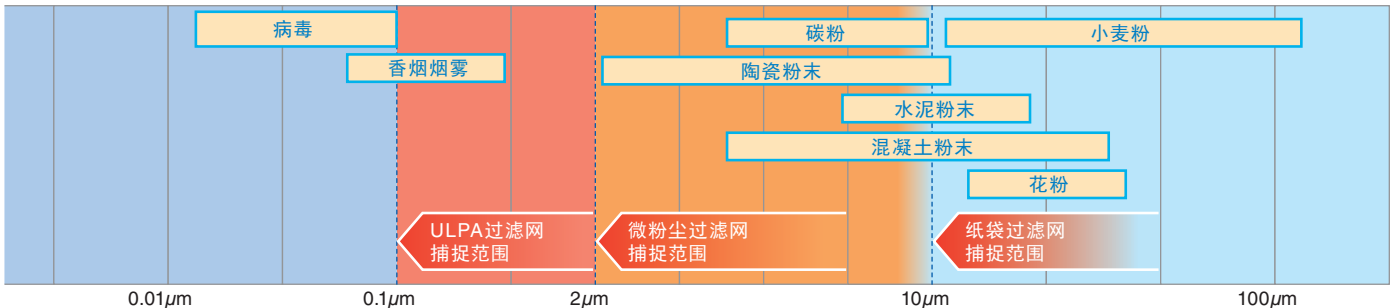
电源	220V
消耗电力	1150W
最大风量	2.5m ³ /min
最大真空压	22kPa
工作效率	430W
储尘桶容量	12L

软管	φ38x2m
电源线长度	8m(带接地线)
过滤网面积(不包括ULPA)	0.48m ²
本体尺寸	340x366x697mm
重量	16kg
噪音值	70dB

电源	220V
消耗电力	1150W
最大风量	2.5m ³ /min
最大真空压	22kPa
工作效率	430W
储尘桶容量	12L

软管	φ38x2m
电源线长度	8m(带接地线)
过滤网面积(不包括ULPA)	0.48m ²
本体尺寸	340x366x697mm
重量	16kg
噪音值	70dB

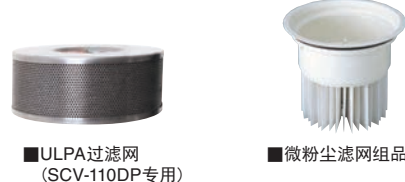
粉尘粒子比较表



● 附属品



● 消耗品



吸尘器 超强吸尘器 スーパークリーナー

大型高功率全能型 储尘桶简单拆装构造

热销产品

■SV-2001EG-8A

储尘桶实际容量40L

- SUIDEN全能型** 粉尘、液体、油都可以连续吸取
- 吸管口径φ50** 大块东西也能轻松吸取
- 圆润静音设计** 不刺耳的圆润音质
- 抖尘装置** 为防止过滤器堵塞装有手动抖尘装置
- 垃圾处理简单** 按下控制杆就可拆装储尘桶
- 强力型** 高效吸引力
- 安全拆装储尘桶** 带有缓冲装置滑动下降
- 桶底带轮子** 拆下的储尘桶可简单移动

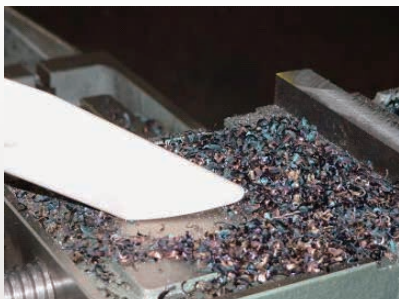
可吸
油、金属
切屑!



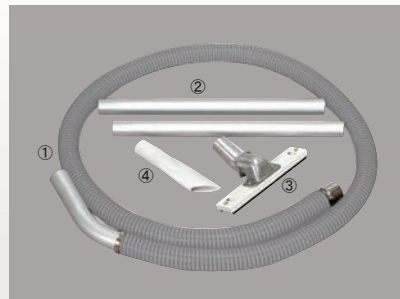
全能型 手动抖尘 EG储尘桶 塑料袋可安装 管径φ50 电源线长度20m 220V



●可拆装储尘桶(参考图实物稍有不同)



●油污铁屑 清洁保养



●附属品
①软管组品(φ50×3m) ②直管(包含2根)
③T型地刷 ④尖吸

干湿两用型 还可吸取金属切屑

热销产品

高强度不锈钢机身、超强吸取能力!

■SPSV-110L-8A

■SPSV-110-8A

储尘桶实际容量22L

储尘桶实际容量10L

可吸油与金属切屑混合物!
抗冲击及翻倒的不锈钢机身

- 改进的干湿两用型** 在原先可吸除一般垃圾、水的基础上,增加了可吸金属切屑的功能。
- 维护方便** 储尘桶和过滤网都能用水清洗。在与食品有关及卫生要求高的生产场所也能放心使用。
- 高性能过滤网构造** 维护方便且能挡住含油金属切屑的新型过滤网构造!

干湿两用 手动抖尘 附件收纳方便 管径φ38 电源线长度8m 220V

●附属品



①T型地刷
②圆吸
③尖吸
④直管
⑤+⑥软管组品(φ38×2m)



储存桶容量增大!
带有“推杆”,方便移动!

干湿两用型 使用方便!新型气动式真空吸尘器

利用空气压缩机的吸尘器

■SAC-101 储尘桶实际容量16L

- 可在供给压缩机空气的场所方便地使用。
- 不需要用电的气动式真空吸尘器, 无需担心电机整流子(电刷)磨损时的碳粉飞散或发生电气火灾。

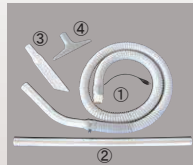


吸取液体时, 应取下过滤网。当吸取物装满储尘桶后, 内部的浮子就会使吸取停止, 以防止溢出。



Power of Air!

●附属品



铝制吸头软管套件

- ① φ38软管(带接地线)(1根)
- ② 铝制直管(1根)
- ③ 铝制φ38扁吸头(大1个)
- ④ φ38-20铝制切屑吸头(1个)

气动式

利用压缩机的空气压力及空气量的气动式吸尘器。

维护方便

由于是气动式, 无电气零部件及旋转部件, 故障少, 维护也非常简便。

可长时间连续使用

作为气动式, 可长时间连续使用。

使用方便

在设置有空气压缩机的场所, 只需连接软管即可使用。

干湿两用型

另外还是干湿两用型, 可吸除一般粉尘、棉屑、水、泥水、油等液体以及砂等颗粒体。

(注)本产品非防爆型, 不能吸除可能会爆炸或引燃的物体。

干湿两用

管径 φ38

请在供气压力5kg/cm²以上、空气消耗量500L/min以上的压缩机环境下使用。

※吸头和软管备有使用方便的树脂制品以及适合防静电的铝制品。若无特别指定, 则提供树脂制品。

干湿两用型 轻便小巧, 方便移动

价格优惠、功率强!!

■SAV-110R-8A

储尘桶实际容量8L

干湿两用型

从一般垃圾到洒在地面上的水或饮料都能吸除, 用途广泛!

轻便 & 小巧

和以前的机种相比, 重量减轻了10.2%。移动及清扫时的操作更方便。

维护方便

※以前的机种 SAV-134-II

低噪音化→降低10dB

和以前的机种相比, 噪音降低了10dB。

※以前的机种 SAV-134-II

干湿两用

手动抖尘

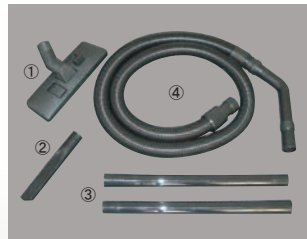
管径 φ32

电源线长度 8m

220V



●附属品



- ① T型地刷
- ② 尖吸
- ③ 直管(包含2根)
- ④ 软管组品(φ32×1.8m)

干式 便于办公室的清扫!!

纸袋式干式吸尘器

■SAV-110KP-8A

库存有限售完为止

储尘桶实际容量6L

半透明储尘桶

储尘桶为半透明, 桶内状况一目了然。

推把

附带便于操纵扫地机的“推把”

吸头收纳座

可将附带的扁吸及方刷吸头存放在吸头收纳座内, 无需担心丢失。

维护方便

采用纸袋式过滤网, 垃圾处理方便。

●附属品



- ① T型地刷
- ② 尖吸
- ③ 直管(包含2根)
- ④ 角刷
- ⑤ 软管组品(φ32×1.8m)

●附属品



纸滤尘袋
自带1个+赠品5个
●另售品 5个/组



干式 DRY

附属品 收纳方便

纸袋方式

管径 φ32

电源线长度 8m

220V

扫地机

扫地机Yuso / 叉车扫地机Yuso
ウォーキングYuso / フォークリフトYuso

地面宽广范围

可方便地清扫工厂学校、停车场、仓库等大型场所

无需电源的手推式

■ST-651A

一般垃圾

行走式Yuso

收纳、设计、操作性优异的实力机型

透明储尘桶

桶内垃圾一目了然。

节省空间设计

可直立存放,节省空间。

节能规格

采用行走手推式,无需电源线及电池。只需推着行走即可将垃圾收集到储尘桶中。

清扫宽度大

清扫宽度为65cm。可在1小时内清扫约2,275m²的范围,细沙、小石子、玻璃碎片、烟头等,瞬间就可清理干净。

清扫宽度可见

高效收集垃圾!!可根据刷头导向器确认主刷头的清扫宽度。

侧面刷头保护

将侧面刷头抬起后固定,可防止存放时刷头变形及劣化。



主刷头保护

通过踩踏本体后部的踏板,主刷头上升,从而防止刷头变形及劣化。



※直立存放前,务必将储尘桶中的垃圾处理干净。

行走手推式
清扫机

ウォーキング
YUSO



刷头导向器
(清扫宽度)

■规格表

型号	ST-651A
本体行走	行走手推式
储尘桶实际容量	7L
清扫宽度	650mm
清扫能力	2,275m ² /h*
尺寸	W780×D1,270×H960mm
质量	21kg

※行走速度为3.5km/h时的每小时清扫能力。

安装在叉车上使用

■ST-1501DC

一般垃圾

叉车Yuso

只需安装在叉车上即可!

- 只需由叉车推着移动,就可在短时间内清扫广阔的面积。
- 无需使用电气等动力!
将叉车的推力转换为刷头和集尘风扇的旋转力。
- 可方便地安装在用户正在使用的叉车上。
适用叉车为0.75~2吨级别。
- 采用可将垃圾聚集起来的收集刷头。
清扫宽度大,清扫能力大幅提高!将刷头安装在两侧时清扫宽度为150cm。
- [省时、省力],可在短时间内快速清扫广阔空间
刷头安装在两侧时:1小时约7,500m²
※叉车行驶速度设定为5km/h时的清扫面积。
- 内置可防止灰尘飞扬的集尘风扇和标准的集尘过滤器。

视频

使用案例



安装在叉车上
上使用



原始成本低
(初始投资费用)

与自行式清扫机相比,具有惊人的经济性!运行成本也很低廉!

手动
抖尘

■规格表

型号	ST-1501DC
动力源	利用叉车的前进力
刷头旋转集尘风扇	将叉车的前进力转换为旋转力
清扫宽度	1,500mm
清扫能力(清扫面积)	行驶速度5km/h时 7,500m ² /小时
集尘过滤器	附带表面抖尘手柄的集尘过滤器
集尘箱容量	20L
本体尺寸(宽度×进深×高度)	1,500×1,180×690mm
本体重量	130kg
适用叉车	货叉部的外宽调整小于276mm的机型(承载0.75~2吨级)

方便的标准配件。

集尘刷



可将周围的垃圾向中央聚集,提高清扫作业的效率。另外,还可将堆积在墙壁旁及栅栏旁的垃圾聚集起来清扫干净。

集尘风扇



集尘风扇与轮胎的动作联动旋转,并采用带表面抖尘装置的高性能过滤器,可防止本体内部产生粉尘。

箱形托盘



本体交货时,将本体包装在箱形托盘中送货。

吸尘器选定表/规格表

机型选定表

吸入类型	特长	型号	电源	原产国	吸入对象				抖尘装置	储尘桶容量 (L)	本体重量 (kg)	掲載页面
					一般垃圾	微粉尘	水	油类				
全能型 (可吸入油类·液体·金属切屑等)	大容量不锈钢机身	SV-2001EG-8A	220V	中国	●		●	●		40	51	11
干湿两用型	全不锈钢机身	SPSV-110-8A	220V	中国	●		●			10	14	11
		SPSV-110L-8A	220V	中国	●		●			22	15	11
	气动式	SAC-101	—	日本	●		●	●		16	9	12
店铺·办公场所	干湿两用	SAV-110R-8A	220V	中国	●		●			8	7	12
	纸袋式(干式)	SAV-110KP-8A ※库存有限售完为止	220V	中国	●					6	7.2	12
干式专用	无尘室适用	SCV-110DP-8A	220V	中国	●	●			●	12	16	10
	微粉尘对应	SNCV-110DP-8A	220V	中国	●	●			●	12	16	10
行走手推式	无需电源	ST-651A	—	中国	●					25/7	21	13
利用叉车	无需电源	ST-1501DC	—	中国	●					20	130	13

吸尘器规格表

吸入类型	型号	电源	消耗电力 (kW)	电流值 (A)	电源线 (m)	最大风量 (m³/min)	最大真空压 (kPa)	过滤器面积 (m²)	软管		储尘桶容量 (L)	本体尺寸 (mm)	本体重量 (kg)
									外径 (mm)	长度 (m)			
全能型	SV-2001EG-8A	单相200V/50Hz	2.2	8.0	20	4.8	18.0	2.3	50.0	3.0	40.0	W550×D800×H1010	51
干湿两用型	SPSV-110-8A	单相200V/50Hz	1.1	6.0	8	2.7	23.0	0.14	38.0	2.0	10.0	W370×D410×H580	14
	SPSV-110L-8A	单相200V/50Hz	1.1	6.0	8	2.7	23.0	0.16	38.0	2.0	22.0	W370×D410×H800	15
	SAC-101	气动式	—	—	—	1.7	27.5	0.15	38.0	2.0	16	W338×D346×H618	9
	SAV-110R-8A	单相200V/50Hz	1.1	6.0	8	2.6	23.0	0.16	32.0	1.8	8.0	W340×D360×H485	7
干型	SAV-110KP-8A ※库存有限售完为止	单相200V/50Hz	1.1	6.0	8	2.6	23.0	0.3	32.0	1.8	6.0	W340×D360×H770	7.2
适用无尘室	SCV-110DP-8A	单相200V/50Hz	1.15	5.5	8	2.5	22.0	0.48	38.0	2.0	12	W340×D366×H697	16
微粉尘用	SNCV-110DP-8A	单相200V/50Hz	1.15	5.5	8	2.5	22.0	0.48	38.0	2.0	12	W340×D366×H697	16
行走手推式	ST-651A	手推式	—	—	—	—	—	—	—	—	25/7	N780×D1270×H960	21
利用叉车	ST-1501DC	利用叉车	—	—	—	—	—	—	—	—	20	W1500×D1180×H690	130

集尘机 手动拌尘型

マニュアルシェイキング

CS

手动抖尘型 盒式过滤器

✓ 流畅地配管设计 ✓ 性能UP ✓ 维护保养性UP的CS系列

新构造的主机形状及吸入口

吸口朝上，从设备上方可以看到主机上部呈十字形结构，因此，配置导管时，管道不会外露于本体之外的外观设计（参照以下配管图像）

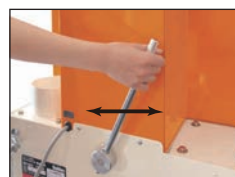
根据主机的设置情况，可以从4处选择最合适的位置作为吸口，4处均可作为吸口使用。



可以连接排气管的集中排气口



手动抖尘功能



操作更简单，只需前后摇动除尘杆即可。除尘杆装置可以根据需要自由地安装在主机左侧或右侧。

尘桶容量大



处理粉尘既简单，又不会在处理过程中漏出粉尘的构造。
※为了您能安全舒适地使用本产品，请定期处理尘桶里的粉尘。

SDC-CS-OP脚轮

※脚轮直径为 50MM，附固定阀。移动时，在大的断坡等，有可能会卡住脚轮，使集尘机滑倒，请特别注意。
※CS 脚轮为 CS 系列专用。不适用其他系列。



更加便利的盒式过滤器



在过滤器面积不变的情况下，使滤网更加紧凑化。因为增加了滤网的个数，所以有效过滤面积是以往机器的2倍。

过滤器组品SDC-CS

(SDC-CS专用盒式过滤器)

若过滤器特别脏时请更换。CS专用盒式过滤器适用于SDC-CS型号产品

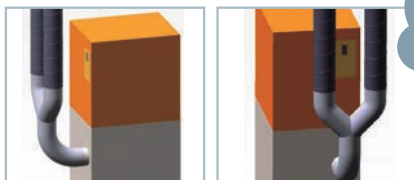
※机种不同，过滤器的个数也不尽相同。请参照以下规格表。



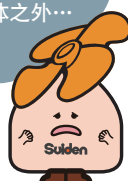
SDC-2200CS-A(3马力)

型 号	SDC-2200CS-A			SDC-3700CS-A		
马 力 区 分	3马力			5马力		
电 源	3相380V			3相380V		
频 率	50Hz			50Hz		
马达 (出力·极数)	2.2kW · 2P			3.7kW · 2P		
风 量 (m ³ /min)	15	30	40	20	40	55
静 压 (KPa)	风 轮 单 体	3.02	2.55	2.13	3.90	3.60
	集 尘 机 本 体	2.90	2.06	1.29	2.70	2.23
运 转 电 流 (A)	3.3	4.4	5.1	5.1	6.3	7.6
热 敏 值	4.5A			7.5A		
垃 圾 桶 容 量	37L			46L		
滤 尘 袋 面 积	16m ² (4m ² ×4个)			20m ² (4m ² ×5个)		
吸 入 口 外 径	φ198mm			φ248mm		
电 源 线	VCT2mm ² ×4芯×2m			VCT2mm ² ×4芯×2m		
外 型 尺 寸 (宽×长×高)	865×786×1765mm			1035×917×1925mm		
重 量	180kg			250kg		
附 属 品	排气管扎箍···1根、使用说明书···1本			排气管扎箍···1根、使用说明书···1本		
备 注	* 内置马达保护装置 * 另售轮子：SDC-2200CS-A用的可以安装 * 50Hz专用机种在60Hz的地域使用时，有可能引起故障。			* 内置马达保护装置 * 另售轮子：SDC-2200CS-A用的可以安装 * 50Hz专用机种在60Hz的地域使用时，有可能引起故障。		

以前机种的配管图像...



配置导管后，管道会外露于本体之外...

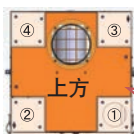


CS型的配管图像!



整洁配管

由于为吸口朝上的设计，因此配置导管时，管道不会外露于本体之外!



最多可进行4处分支配管!

集尘旋风器

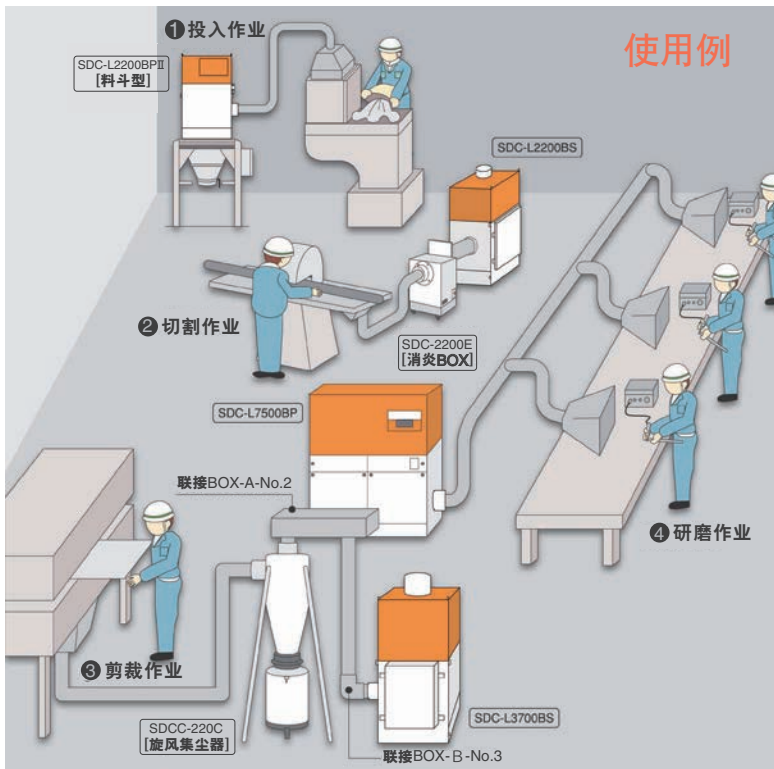
集尘旋风器
集塵サイクロン

MADE IN JAPAN
进口产品

集尘旋风器+集尘机

集尘机和集尘旋风并用，集尘效率99.9%的2层集尘。

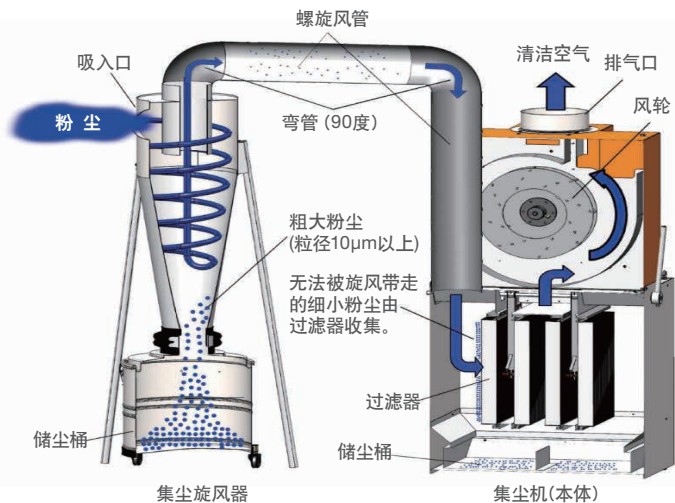
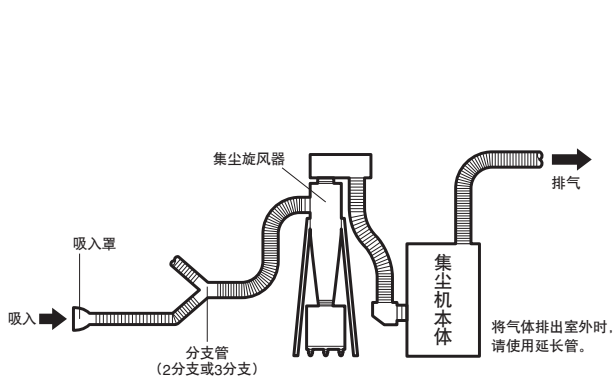
将集尘机用选配设备（集尘旋风器）与集尘机本体同时使用，可将系统升级为旋风器（离心力集尘）和过滤器集尘（过滤集尘）的2级集尘。



系统升级为高效率
2级集尘



型号	本体高度 (mm)	吸入口径 (mm)	排气口径 (mm)	容量 (L)	本体重量 (Kg)
SDCC-75	h=1416	98	123	38	20
SDCC-150	h=1540	123	148	38	22
SDCC-220	h=2069	148	198	90	36
SDCC-370	h=2390	198	248	90	47



点式多用
移动制冷机

送风机

工厂扇

适用无尘室
吸尘器

超强吸尘器

吸尘器·气动系列

扫地机

集尘机

自由输入变频器

热风机

除臭机
光触媒除菌

取暖器
远红外线照射式

集尘器 / 变频器

BP脉中除尘型 / 自由输入变频器
パルスジェット方式 / 入力Freeインバータ

进口产品

BP脉中除尘型

过滤器表面附着粉尘可瞬间抖落

- 自动感知管状过滤器的压差值，准确到达所设定的压差值。通过所连接的空压机的压力将空气从管状过滤器的内侧吹出，吹掉过滤器表面附着的粉尘。
- 为提高操作便利性，操作面板集中在机器前面。
- 大幅增加左右性能的过滤器集尘面积，采用拆装简单的管式过滤器。
- 省空间的小体积设计。

电机输出功率400W
小型集尘器!

超凡的静音能力!
体型小巧结构精妙! 高性能!



小型 SDC-L400



SDC-L3700BP3-5



SDC-L5500BP3-5

型号	电动机 (功率,极数)	电源种类 (相数·V)	最大风量 (m³/min)	最大静压 (Pa)	马力数	吸入口径 (φ)	集尘盒 容量(L)	过滤器 (个数)	本体尺寸 (mm)	本体重量 (Kg)
SDC-L400-2V-5	0.4 kW, 2P	3相200V	2.0/3.5/6.5	1500/1200/560	0.5马力	74	4	-	W 400 D 580 H 435	46
SDC-L1500BP3-5	1.5 kW, 2P		20	1870	2马力	148	14	4	W 650 D 650 H 1605	160
SDC-L2200BP3-5	2.2 kW, 2P		30	1960	3马力	198	17×2个	6	W 770 D 770 H 1605	225
SDC-L3700BP3-5	3.7 kW, 2P		40	2200	5马力	248	17×2个	9	W 900 D 850 H 1705	290
SDC-L5500BP3-5	5.5 kW, 2P		60	1970	7.5马力	298	17×3个	12	W 1200 D 900 H 1875	405
SDC-L7500BP3-5	7.5 kW, 2P		80	2050	10马力	298	17×4个	16	W 1600 D 900 H 1906	500

— 零部件销售 —

过滤筒

过滤筒备有L-BP型
用和BP型用两种。

L-BP过滤器

■ L-BP过滤器 (L-BP型用)

■ BP过滤器 (BP型用)



※过滤器所需数量根据机种而变化。 BP过滤器

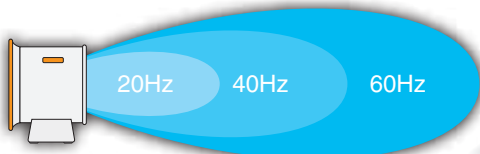
自由输入变频器

兼具能力调节和输入电压转换功能

■ SIC-MV2203-N (三相用)

- 可使用各种电压电源(三相200~440V)运行三相200V设备
- 可通过调节频率(20~60Hz)来调节设备能力

通过转速旋钮调节能力



降低频率可减少耗电量。

- 通过旋转方向切换开关，即使反相接线也可切换为正转



MADE IN JAPAN

进口产品

■各部分的名称和功能

- 运行指示灯
电源接通时点亮
- 警告灯电流 / 电压
电流或电压异常时点亮或闪烁
- 电流设定旋钮
调节额定电流值
2A~14.5A
- 主开关
电源接通、关闭
- 各种端子(盖罩内)
- 旋转方向切换开关
变更旋转方向
(顺时针、逆时针)
- 转速旋钮
调节旋转速度
(20~60Hz)
- 橡胶底脚

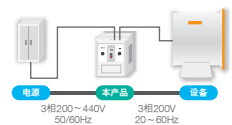
[顶面]

- 输出端子
连接电机侧电源线
- 热继电器接线端子
连接热继电器
- 输入端子
连接电源线

■3相200V设备的使用变得更加方便!

输入电压 + 输出频率转换

将各种电压转换为200V (3相)



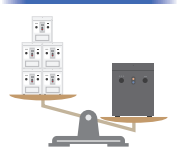
国外使用

在海外使用3相200V设备时非常有用。

380V → 220V
415V → 400V

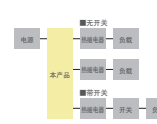
※各国的规定不同，请根据目的地进行确认。

轻量



与一般的变压器相比，重量轻，使用方便。

同时控制多台设备



※请在总额定电流13A以下及额定输出功率2.2kW以下使用。
一台本产品可同时控制多台设备。

适用于各种设备



可用于风扇及泵等轻型负载。
※不可用于起重机及压力机等重型负载。
※对于配备电磁接触器的产品，不得经由电磁接触器进行接线。

型号	最大适用 电机功率	输入			输出				环境				防护 等级	本体 尺寸 (mm)	本体 重量 (kg)
		额定电压、 额定频率	容许电压 波动	容许频率 波动	额定 功率	额定 电流	电压	频率	设置 场所	环境 温度	湿度	环境 氛围			
SIC-MV2203-N	2.2kw	3相 200~440V 50/60Hz	±10%	±5%	4.3kVA	2.0~14.5 Arms	3相200V	20~60Hz	室内	0~40°C (无冻结)	90%RH 以下 (无结露)	无腐蚀性 气体	IP20	W 208 D 293 H 245	7.0

备注：可用于风扇及泵等轻型负载。 ※不可用于起重机、压力机、升降机、输送机 etc 等重型负载。

热风机

热风机
ホットドライヤ

吹出不使用明火的干净热风，可用于干燥·除湿·加热

FII系列

MADE IN JAPAN
进口产品

数控电子调温

吹出热风温度从常温到350°C。

- 带有数显温度控制机。
- 吹出干净热风的电加热。
- 采用高品质的不锈钢管状加热器。

数控调温

采用加热管

- 温度调节采用P.I.D驱动方式的无接点电子控制。
- 产生无污染的干净热气。
- 采用数显触摸屏，温度设定操作简单。
- 采用电加热，准确简单控制温度。
- 重量轻，体积小，省空间设计。
- 采用加热管。
- 带有高安全性的过热防止装置。



SHD-6FII

品名	SHD-6FII
电源(50/60Hz)	3相200V
功率(50/60Hz)	6.1/6.2 kW
热风温度含循环调节范围(注1)	常温~350°C
单吹气时吹出最高温度	350°C

(注1)指使用周围环境温度20°C时，传感器安装位置的温度。

根据高温炉的设置状况，隔热性能，使用周围环境温度等不同，温度会有变动。

FII系列专用选配件

■遥控盒FII



■选配电路板F



■遥控线F (5m, 10m, 15m, 20m)



■外部温度传感器 (5m, 10m, 15m, 20m)



使用例

不产生
燃烧气体的
清洁电气式。

- 观叶植物房及各种温室的温度管理
- 各种产品及零部件的老化测试
- 衣服及用具干燥
- 冬季供暖
- 其他各种干燥、除湿及加热用途

※有关设置等详情请随时咨询公司。

用途多种多样

可用于各种干燥、除湿及加热的实力产品。还可用于一次性筷子及木材干燥、海产品干燥、印刷品/铸模/涂装等的干燥、散热器及变压器线圈等电气零部件的干燥、老化等的试验装置。

- 鱼贝类的烘干及海藻类、香菇的干燥
- 挂面干燥竿上粘附的小麦粉的干燥剥离作业
- 生鱼片包装前除霜
- 封帽等的加热收缩
- 一次性打火机等的表面广告印刷的干燥
- 电子元件、印刷电路板清洗后干燥
- 印刷油墨的干燥
- 橡胶成型前去除水分
- 不易自然干燥的FRP产品的表面干燥(热风喷射)
- 利用塑料大棚的FRP产品干燥
- 铜线及钢线等金属线清洗后的干燥
- 皮带及丝线等清洗后的干燥
- 桶罐内残液干燥
- 钢管及塑料管等的内部干燥
- 滑雪靴、溜冰鞋及长靴等的干燥
- 贴片及墙纸等的粘贴干燥、地砖干燥
- 玻璃器皿干燥及加热杀菌
- 圆纸筒干燥与晒干相比，可大幅度缩短时间
- 用于提高聚苯乙烯泡沫塑料加工精度的加热
- 薄钢板加热前的局部加热及保温
- 电线盘的电线卷取矫正
- 巧克力原料的加热
- 乙烯基原料的加热
- 汽车座椅及接待沙发等的杀菌消毒

空气净化器 光触媒 除菌·除臭机

Air Create
除菌、脱臭机 エアクリエイト

宽敞的空间彻底杀菌，强力除臭

光触媒 除菌·除臭机

MADE IN JAPAN

进口产品

脱臭

分解病毒、有害物质、
细菌、恶臭成分

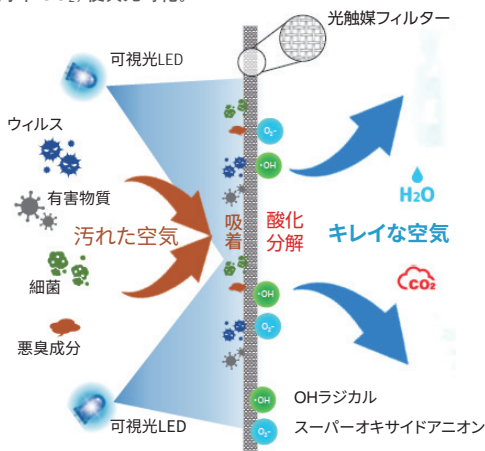
除菌

保鲜

Air Create



【光触媒】是在日本发现的一种技术，通过光照将有害物质分解成水和CO₂，使其无毒化。

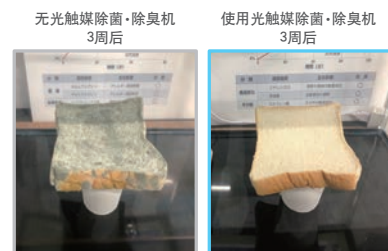


日本进口产品

电源(额定功率)AC100V~240V 50-60Hz 通用(可对应中国国内电源220V·50Hz)

光催化效果试验

面包的真菌(霉菌)试验



苹果/香蕉新鲜度试验



	活性炭/HEPA	イオン放出方式	紫外線放射方式 UV-C	カルテック光触媒
方式効果	物理吸着	不活性化	細胞核破壊	分解
寿命コスト	交換が必要(買い替え)	定期的なメンテナンスが必要(ユニットの買い替え)	UVランプの交換が必要(買い替えが高価)	半永久
除菌・脱臭力	脱臭効果があるが、除菌効果は疑問	高濃度臭気やウイルスには、効果が疑問	除菌効果があるが、脱臭効果はない	除菌/脱臭
有毒物質の発生 人体への影響	一度吸着した物質を再放出する可能性がある	オゾン・塩素を発生	人体への影響あり	なし

要点

- 捕集細菌和病毒类型的的过滤器有再释放出来的可能性，但是光触媒已经分解了，所以不用担心再释放了。
- 因为对人体无害，没有危险性，不限制使用任何地方都可以放心使用。

ターボモード搭載で、ウイルス・菌・臭いをすばやく浄化

30分で60畳の大空間をスピード浄化!

60畳の大空間も
約30分でウイルス、菌、ニオイを改善。

10分で20畳 (31m²)
20分で40畳 (62m²)
30分で60畳 (93m²)
一気に浄化します。

《本产品的光触媒技术》

快速净化

用涡轮模式快速净化! 30分钟快速净化90m²大空间内的病毒、细菌和气味。

可以水洗的过滤网

长期使用的话会因为污垢而降低分解力，普通的过滤网会去除光催化剂，所以不能洗。但是这款搭载了光触媒涂层技术的过滤网，是可以清洗，可以反复使用约10年。

高效率反应

通过专利技术的侧流结构，控制风和光，光触媒反应的效率是压倒性地出色。

サイドフロー構造



品番	消臭・脱臭方式	電源 (定格入力)	適用空間面積 (目安)※1	消費電力				騒音値				本体寸法 (幅×奥行×高さ)	質量	電源コード
				ターボ	強	弱	静音	ターボ	強	弱	静音			
SPD-F01K ※2	光触媒フィルター + 花粉フィルター	100V 240V	約60畳 (93m ²)	135W	90W	65W	60W	62dB	56dB	47dB	36dB	736×203×544mm	約16kg	1.8m

※1 按本公司标准，异味可减轻到无明显感觉的大致建筑面积(根据使用环境而不同)。

※2 本设备非防滴、防水结构。

远红外线照射式取暖器

远红外线照射式取暖器
ヒートスポット



一键转换，轻松实现一机两用

单管机型只需使用一个开关就可以自由转换取暖器的横竖方向。
无需螺丝或者方向锁，手动就能轻易转变方向。
一机两用，当小范围集中取暖时，可将取暖器垂直放置；当需要较大范围取暖时，可将取暖器方向水平放置。

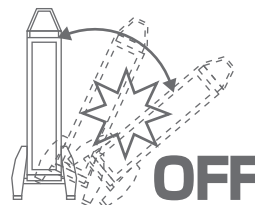
活动脚轮

单管机型配备活动脚轮，本体附带拉手可以轻松移动。



安全装置

当发生意外跌倒时，内置安全装置会使机器停止运转。
当加热发生异常时，内置过负荷保护器会工作使机器停止运转。



运行指示灯

机器运行过程中指示灯会亮起，防止忘记关闭电源。



CCC认证

具有中国强制性产品认证，符合国家CCC认证标准。
敬请放心安全地使用。



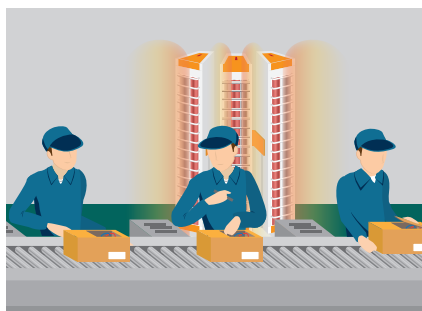
SEH-16A-8A

- 单相 220V
- 纵横调节
- 安全装置
- 活动脚轮

取暖方式	远红外线照射式
发热管数量	1根
型号	SEH-16A-8A
电源	单相220V
功率	1600W
电源线	2M 3P插头
外形尺寸(宽W×深度D×高H)	W330×D360×H1100
重量	10kg
使用可能温度范围	-10℃~23℃
安全装置	1.防倾倒开关 2.过负荷保护器：2个

使用例

※非防水结构



●工厂



●工厂



●仓库



●事务所·会议室·休息室



●活动会场·露天店铺



●学校·公共设施

可利用 **瑞电网站** 查询更多信息!

<http://www.suiden.com.cn/> **Go >>**

网站配备更多产品信息, 提供产品介绍、
资料下载 (商品目录、**图纸**·**使用说明书**) 视频等内容。



 <p>移动制冷机 SS-28DJ-8A SS-28EJ-8A</p>	 <p>移动制冷机 SS-28DJ-8A</p>	 <p>光触媒 除菌·脱臭机 Air Create SPD-F01K</p>	 <p>远红外线取暖器 Heat Spot SEH-16A-8A</p>
 <p>无尘室吸尘器 SCV110DP-8A</p>	 <p>大型高效率 全能型 SV-2001EG-8A</p>	 <p>干湿两用型 SAC-101</p>	 <p>大型送风机 SJF-T604A-9A</p>
 <p>叉车YUSO ST-1501</p>	 <p>步行手押式 扫地机 ST-651</p>	 <p>集尘机 SDC-2200CS-A</p>	 <p>送风机 SJF-300LA-8A</p>

●**保修** 购买本产品¹年之内, 限定以下情况时我们将免费修理。

补修用零件的订货及修理, 型号、购买日期、故障内容等的
询问与所购买的经销商或服务人员联系。

●**修理** 另外, 瑞电商品相对于家用电器的保修标准有自己的设定的
保修期限。

免费保修 是否按照使用说明书进行修理, 在保修期间内, 因本公司的设计、
装配方面发生了故障或损坏时, 我们将免费提供修理。
为故障或损坏引起的其他种种损害, 我们不保证。另外, 如果无偿
修理时需要更换与故障原因无关的消耗品时会加以收费。

⚠ 关于安全方面的注意

- 关于食品、动植物、精密机器、美术品的保存等特殊用途, 请确认后再使用。否则会引起品质降低等。
- 有需要安装及电气施工等的时候, 请与经销商或专业人员商量。否则, 由于施工不当, 会造成触电、火灾等事故。

⚠ 警告

需要安装施工或电源安装的设备, 必须请专门的施工人员或具有施工资格的人员来进行施工, 盲目施工的话会引起事故或故障的发生。

★ 经常点检使用的机器!

爱情点检



是否有此情况? ●打开开关后有时运转有时不运转。
●运转途中有异响和震动。
●本体变形异常的发热。
●有烧焦的“臭味”。
●其它异常的情况。

注意 如有异常情况发生 请立即停止使用!!

如有这些情况时 为了防止事故发生 请务必和零售店联系维修检查。

Suiden
株式会社 **スイデン**
Suiden ぽぽむちん
东莞瑞电电器有限公司

●代理商



关注我们的网站

■上海分公司
上海市徐汇区中山西路1800号兆丰环球大厦7楼D座
TEL:021-64568975 FAX:021-64573908
インターネット/スイデンホームページURL
<http://www.suiden.com.cn>

■华南营业所
广东省东莞市高埗镇三塘路低涌村第三工业区
TEL:0769-88706982 FAX:0769-88703885

株式会社 **スイデン**
大阪·东京·名古屋·福岡·奈良·
仙台·北关东·静岡·富山·广岛·
高松·台湾·香港

■东莞工厂
广东省东莞市高埗镇三塘路低涌村第三工业区
TEL:0769-88703880 FAX:0769-88703885