

Вентиляторы с рабочим температурным диапазоном $-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$



Широкий диапазон

Устойчивость к окружающей среде

San Ace

Алюминиевый корпус

Алюминиевый корпус снижает повышение температуры вокруг подшипника и обеспечивает широкий рабочий диапазон в высокотемпературной зоне.

Термостойкий вентилятор



- Алюминиевый корпус
- Алюминиевый корпус подшипника

Стандартный вентилятор

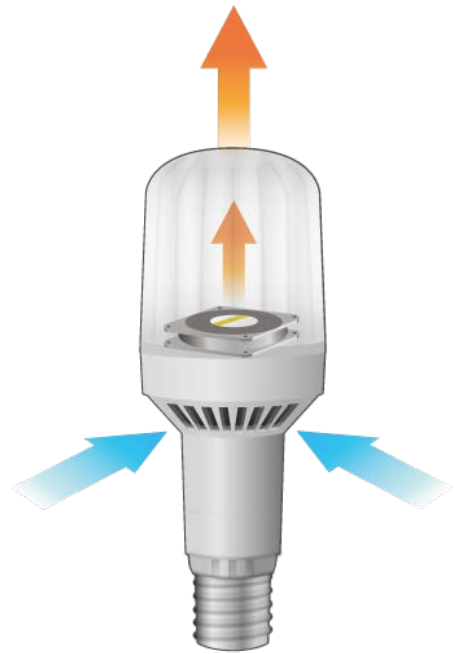


- Пластиковый корпус
- Латунный корпус подшипника

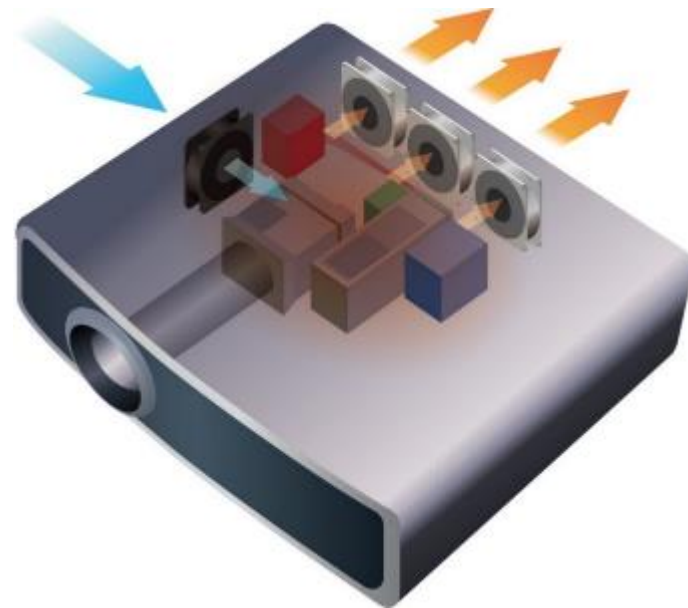
Модификация электронных компонентов

Применение электронных компонентов (конденсатор и диод) с устойчивостью к низкой температуре обеспечивает широкий рабочий диапазон в низкотемпературной зоне.

Применяется в устройствах с высокотемпературными и низкотемпературными режимами эксплуатации.



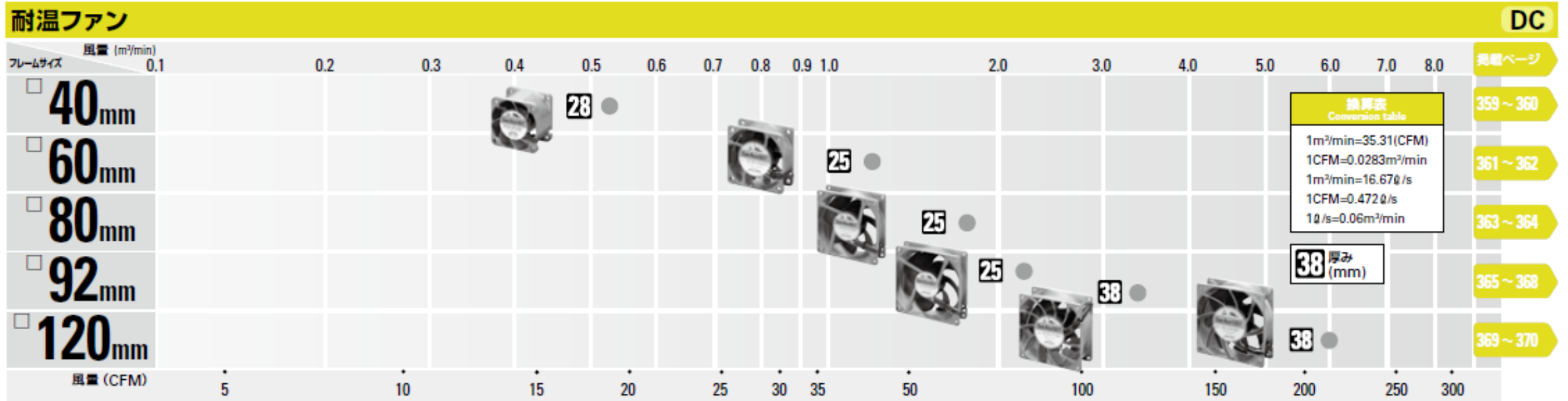
Светодиодная лампа



Лазерный проектор



Холодильная витрина



San Ace

END