

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3304.600**

**ウォール型クーリングユニット  
トップサーム Blue e**

State: 2026/05/15 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3304.600 - ウォール型クーリングユニット トップサー ム Blue e 0.3 ~ 4 kW

エネルギー効率に優れている Blue e ウォール型クーリングユニット。300 W から 4000 W までの冷却能力を有し、1000 W 以上のタイプには電気式凝縮水蒸発器が内蔵されています。「横型」および「薄型」の特殊形体もご用意できます。



## Features

|      |  |
|------|--|
| 品番   | SK 3304.600  |
| 仕様   | ウォール型  |
| 製品説明 | 冷却能力 300 W ~ 4000 W までのエネルギー効率に優れている Blue e ウォール型クーリングユニット。1000 W 以上のタイプには、電気式凝縮水蒸発器が内蔵されています。 |
| メリット | Blue e IoT アダプター経由で、IoT インターフェースとネットワーク化が可能。冷却能力 500 W 以上の e-コンフォートコントローラー付きクーリングユニット用         |
| 材質   | ステンレス、1.4301 (AISI 304)  |
| 塗装色  | RAL 9007   |
| 同梱品  | 疎水性 RiNano コーティング付きコンデンサー<br>配線済み（差し込み式ターミナルストリップ）<br>穴加工用テンプレート<br>固定部品<br>凝縮水自動気化装置が装備されています |

# Features

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 総冷却能力、DIN EN 14511準拠               | 冷却能力 L35 L35 / 50 Hz: 1.1 kW<br>冷却能力 L35 L35 / 60 Hz: 1.25 kW<br>冷却能力 L35 L50 / 50 Hz: 0.91 kW<br>冷却能力 L35 L50 / 60 Hz: 0.9 kW |
| 定格電圧                               | 230 V、単相、50 Hz/60 Hz   |
| 品番について                             | 納期についてはお問合せ下さい   |
| 定格電流 最大                            | 50 Hz の場合: 4.1 A<br>60 Hz の場合: 5.1 A   |
| 起動電流 (最大)                          | 50 Hz の場合: 12 A<br>60 Hz の場合: 14 A   |
| 風量 (無障害フロー)                        | 外部循環経路: 805 m <sup>3</sup> /h<br>内部循環経路: 600 m <sup>3</sup> /h   |
| エネルギー効率比 (EER) 50/60 Hz<br>L35 L35 | 成績係数 L35 L35 (EER) 50 Hz: 1.67<br>成績係数 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.52   |
| 仕様                                 | ウォール型  |
| 寸法:                                | 幅: 400 mm<br>高さ: 950 mm<br>奥行: 260 mm  |
| 保護等級、EN 60 529 に準拠                 | 外部循環 IP34<br>内部循環 IP 54  |
| Protection category NEMA           | UL Type 12   |
| 冷媒/冷却剤                             | 冷媒: R-513A<br>量: 0.325 kg<br>地球温暖化係数 (GWP): 631<br>CO2 同等 (CO2e): 0.21 t   |
| 温度制御                               | e-コンフォートコントローラー (工場出荷時設定 +35 °C)   |
| 動作温度範囲                             | 10 °C...55 °C  |

# Features

|               |  |
|---------------|--|
| 保管温度範囲        | -40 °C...70 °C   |
| 設定範囲          | 20 °C...55 °C  |
| 定格出力 Pel      | 定格消費電力 L35 L35/50 Hz: 0.66 kW<br>定格消費電力 L35 L35/60 Hz: 0.82 kW<br>定格消費電力 L35 L50/50 Hz: 0.77 kW<br>定格消費電力 L35 L50/60 Hz: 0.89 kW |
| 許容最大圧力 (p 最大) | 28 バール   |
| 適用ヒューズ        | 遮断器/溶断型ヒューズ: 10 A  |
| 1パック          | 1 個  |
| 純質量           | 37.05 kg   |
| 総質量           | 39 kg  |
| 関税率番号         | 84158200   |
| ETIM 9        | EC000855   |
| ETIM 8        | EC000855   |
| ECLASS 8.0    | 27180704   |
| 製品説明          | SK cooling unit Blue e, wall-mounted, 1.1 kW, 230 V, 1~, 50/60 Hz, Stainless steel, WHD: 400 x 950 x 260 mm                      |

# Approvals

|           |   |
|-----------|---|
| Approvals | 30 - KC Korea<br>UL + C-UL (listed)<br>UL + C-UL - FTTA |
|-----------|---|

# Approvals

---

Explanations

CE適合宣言書

Declaration of conformity - F-gas regulation

UKCA適合宣言書