

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3383.610**

**ルーフ型クーリングユニット トップ  
プサーム Blue e**

State: 2026/06/14 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3383.610 - ルーフ型クーリングユニット トップサーム Blue e 全冷却能力 0.50 ~ 4.00 kW

冷却能力 500 W ~ 4,000 W までの、エネルギー効率に優れている Blue e ルーフ型クーリングユニット。標準的に e-コンフォートコントローラーおよび電気式凝縮水気化器が内蔵されています。



## Features

|      |  |
|------|--|
| 品番   | SK 3383.610  |
| 仕様   | ルーフ型   |
| 製品説明 | エネルギー効率に優れている Blue e ルーフ型クーリングユニット。標準的に e-コンフォートコントローラーおよび電気式凝縮水気化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   |

# Features

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 同梱品                                | 疎水性 RiNano コーティング付きコンデンサー<br>凝縮水自動気化装置が装備されています<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                               |
| 総冷却能力、DIN EN 14511準拠               | 冷却能力 L35 L35 / 50 Hz: 1 kW<br>冷却能力 L35 L35 / 60 Hz: 1.09 kW<br>冷却能力 L35 L50 / 50 Hz: 0.8 kW<br>冷却能力 L35 L50 / 60 Hz: 0.81 kW |
| 定格電圧                               | 115 V、単相、50 Hz/60 Hz   |
| 注記：                                | ルーフ型クーリングユニット 3273.500 は騒音レベルが低いので、<br>オフィス環境においても使用できます。  |
| 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: 6.2 A<br>60 Hz の場合: 8.4 A   |
| 起動電流（最大）                           | 50 Hz の場合: 14.4 A<br>60 Hz の場合: 15.8 A   |
| 風量（無障害フロー）                         | 外部循環経路: 1,600 m <sup>3</sup> /h<br>内部循環経路: 491 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: 2.4<br>成績係数 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.95  |
| 仕様                                 | ルーフ型   |
| 寸法：                                | 幅: 597 mm<br>高さ: 417 mm<br>奥行: 475 mm  |
| 保護等級、EN 60 529 に準拠                 | 外部循環 IP34<br>内部循環 IP 54  |

# Features

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 冷媒/冷却剤                           | 冷媒: R-513A<br>量: 0.65 kg<br>地球温暖化係数 (GWP): 631<br>CO2 同等 (CO2e): 0.41 t  |
| 電源接続                             | 差し込み式ターミナルストリップ  |
| デューティサイクル                        | 100 %  |
| 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  |
| Operating temperature max @60 Hz | 53 °C  |
| 保管温度範囲                           | -40 °C...70 °C   |
| 設定範囲                             | 20 °C...53 °C  |
| 定格出力 Pel                         | 定格消費電力 L35 L35/50 Hz: 0.42 kW<br>定格消費電力 L35 L35/60 Hz: 0.56 kW<br>定格消費電力 L35 L50/50 Hz: 0.48 kW<br>定格消費電力 L35 L50/60 Hz: 0.65 kW |
| 許容最大圧力 (p 最大)                    | 28 バール   |
| 適用ヒューズ                           | 変圧器保護スイッチ: 11...16 A   |
| 1パック                             | 1 個  |
| 純質量                              | 46 kg  |
| 総質量                              | 49 kg  |
| 関税率番号                            | 84158200   |
| ETIM 9                           | EC000855   |
| ETIM 8                           | EC000855   |
| ECLASS 8.0                       | 27180704   |

# Features

---

製品説明

SK Blue e クーリングユニット、ルーフ型、1 kW、115 V、単相、  
50/60 Hz、ステンレス製、幅x高さx奥行：597 x 417 x 475 mm

# Approvals

---

Approvals

UL + C-UL (listed)  
UL + C-UL - FTTA

Explanations

CE適合宣言書  
Declaration of conformity - F-gas regulation  
UKCA適合宣言書