

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 3366.640**

**ウォール型クーリングユニット  
トップサーム Blue e**

State: 2026/03/20 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3366.640 - 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 3366.640  |
| 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<br>取り付け方式「全埋め込み取り付け」用固定部品      |
| 総冷却能力、DIN EN 14511準拠 | 冷却能力 L35 L35 / 50 Hz: 1.6 kW<br>冷却能力 L35 L35 / 60 Hz: 1.6 kW<br>冷却能力 L35 L50 / 50 Hz: 0.98 kW<br>冷却能力 L35 L50 / 60 Hz: 1.08 kW |

# Features

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 定格電圧                               | 400 V、三相、50 Hz<br>460 V、三相、60 Hz  |
| 品番について                             | クーリングユニットを表面取り付けする場合は、トリムフレーム 3377.000 とそれに含まれる固定部品を使用することで、取り付けることができます。この製品はクーリングユニットに統一感のある外観を提供します。 |
| 定格電流 最大                            | 50 Hz の場合: 2.7 A<br>60 Hz の場合: 2.9 A  |
| 起動電流 (最大)                          | 50 Hz の場合: 8 A<br>60 Hz の場合: 8.8 A  |
| 風量 (無障害フロー)                        | 外部循環経路: 910 m <sup>3</sup> /h<br>内部循環経路: 860 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: 1.9<br>成績係数 L35 L35 (EER) 60 Hz: 1.52   |
| 仕様                                 | ウォール型   |
| 特殊フォーム                             | 薄型  |
| 寸法:                                | 幅: 435 mm<br>高さ: 1,590 mm<br>奥行: 205 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: 0.7 kg<br>地球温暖化係数 (GWP): 631<br>CO <sub>2</sub> 同等 (CO <sub>2</sub> e): 1 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)  |

# Features

|               |   |
|---------------|---|
| 動作温度範囲        | 10 °C...55 °C   |
| 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: 0.9 kW<br>定格消費電力 L35 L35/60 Hz: 1.05 kW<br>定格消費電力 L35 L50/50 Hz: 1.14 kW<br>定格消費電力 L35 L50/60 Hz: 1.31 kW |
| 許容最大圧力 (p 最大) | 28 バール  |
| 適用ヒューズ        | モーター保護スイッチ: 6.3...10 A  |
| 品番について        | 納期についてはお問合せ下さい  |
| 1パック          | 1 個   |
| 純質量           | 43.522 kg   |
| 総質量           | 45.813 kg   |
| 関税率番号         | 84158200  |
| ETIM 9        | EC000855  |
| ETIM 8        | EC000855  |
| ECLASS 8.0    | 27180704  |

# Approvals

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| Approvals    | C-UR                 |
| Certificates | EAC                  |
| Explanations | CE適合宣言書<br>UKCA適合宣言書 |