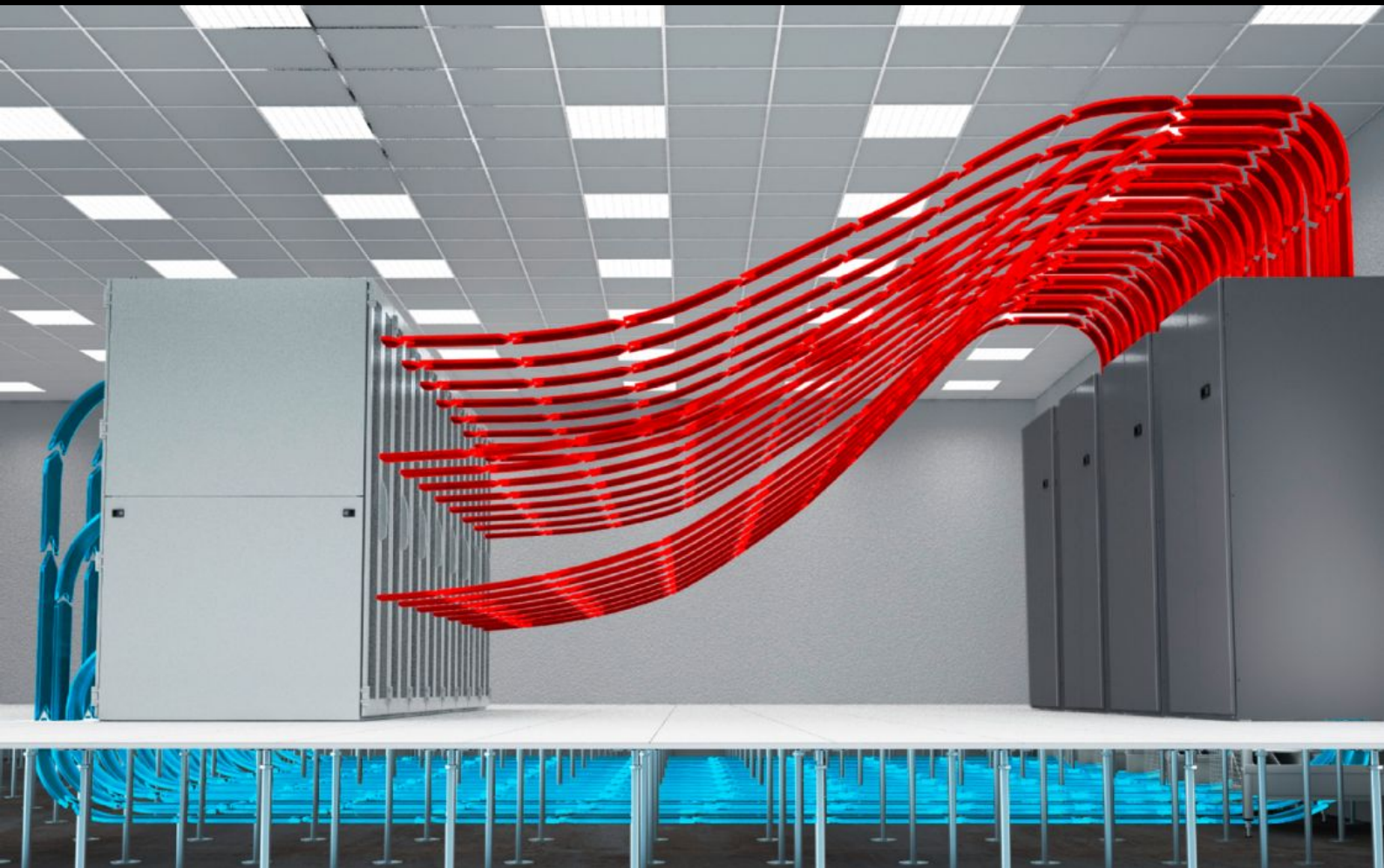


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3300.599

IT ルーム冷却

State: 2026/07/06 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3300.599 - IT ルーム冷却 CRAH Units CW / CRAC

Units DX

最高の精度と信頼性を備えたデータセンター向けの、信頼性が高くエネルギー効率に優れた
ルーム冷却。ルーム用冷却システム CyberAir 3PRO CW、CyberAir 3PRO DX および CyberAir
Mini CW は、Stulz 社のポートフォリオ (製品群) に属します。

Features

品番	SK 3300.599
メリット	<p>間接式ダイナミックフリークーリングまたはダイレクトフリークーリングは、多くの節約ポテンシャルを提供します</p> <p>最適化された機械設計と EC ファンにより、低騒音放射を実現</p> <p>EC テクノロジーと可能な限り大きい熱交換器の表面積とフィルターの表面積による大幅なエネルギー節約効果</p> <p>最小限の設置面積で最大限の冷却能力を達成</p> <p>非常に効率的な空気の流れ (Airflow Efficiency Ratio)</p> <p>一体型あるいは外付けファンユニットが利用可能 (DX)</p> <p>5つの冷却システム、6つのサイズ、異なる空気の流れ、異なる熱交換器 (DX)</p> <p>一体型あるいは外付けファンユニットが利用可能な水冷式空調システム (CW)</p> <p>2つの冷却システム (CW、CW2)、11のサイズ、異なる空気の流れ、異なる熱交換器 (CW)</p>

Features

仕様	<p>「CyberAir Mini」は、エネルギー効率が高く、優れた騒音対策がなされている、小規模から中規模の熱負荷向けの製品シリーズです。モダンでメンテナンスフレンドリーなこのユニットは、わずかなフロアスペースしか必要とせず、コンパクトな寸法のおかげで、既存の部屋に簡単に設置できます。総冷却能力 (kW)：9～35</p> <p>「CyberAir 3PRO CW」は、最高の精度、信頼性、そしてエネルギー効率でデータセンター内の温度を管理します。STULZ 社のテクノロジーリーダーシップのおかげで、最高の信頼性と同時に多くの節約ポテンシャルも提供されます。CyberAir 3PRO CW 水冷式空調ユニットは、あらゆるデータセンターに、フレキシブルに対応します。精密空調キャビネットのバージョンは、様々なエアダクトを備えた 11 のサイズで提供されています。水冷式空調ユニットの総冷却能力 (kW)：22～260</p> <p>「CyberAir 3PRO DX」は、高い成功を収めている CyberAir 3 シリーズを徹底的に改良した製品です。世界中での 30 年以上のプロジェクト経験がこのルームクーリングシステムに反映されています。最小限の設置面積で最大の冷却能力を達成し、同時にお客様に多くの節約ポテンシャルを提供するこのルームクーリングシステムは、市場に出回っている他のどの精密空調機よりも優れた適応性を有しています。冷媒：R410A (GWP：2,088)、R407C (GWP：1,774)、R134a (GWP：1,430)。総冷却能力 (kW)：22～150</p>
注記：	CW あるいは DX タイプのルーム用冷却システムは、プロジェクトごとに設計され、そして提供されます
1パック	1 個
関税率番号	84186900
ETIM 9	EC002515
製品説明	Stulz CyberAir Mini：総冷却能力 (kW)：9～35、Stulz CyberAir 3PRO CW：水冷式空調ユニットの総冷却能力 (kW)：22～260、Stulz CyberAir 3PRO DX：総冷却能力 (kW)：22～150