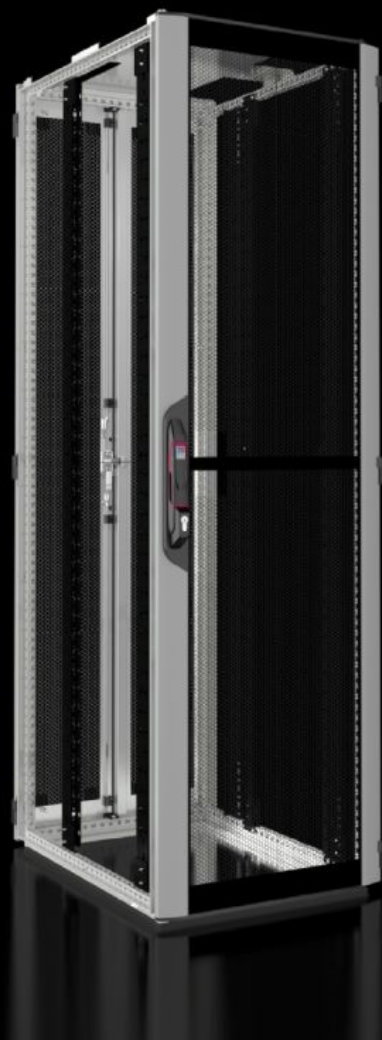


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5330.113

# ネットワークラック/サーバーラック ク VX IT

State: 2025/12/07 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5330.113 - ネットワークラック/サーバーラック VX IT 通気型ドア付き、標準型 19インチ マウンティングレール 付き

VX IT ネットワークラック / サーバーラック、通気型、室内空調用。奥行き方向に取り付け位置を変更できる 19インチ マウンティングレール付き標準仕様 19インチ内装。様々なサイズが用意されています。



## Features

|    |   |
|----|---|
| 品番 | VX 5330.113   |
| 仕様 | 通気型<br>標準仕様<br>19 インチマウンティングレール付き   |
| 材質 | 鋼板製<br>アルミニウム<br>Front door: Aluminium, 1.25 mm<br>Rear door: Sheet steel, 1.5 mm |

# Features

|                |  |
|----------------|--|
| 表面             | エンクロージャーフレーム：電着浸漬下塗り<br>内装：塗装処理<br>リアドアおよびトップパネル：浸漬下塗り、静電粉体塗装<br>フロントドア：アルミ製、アルマイト処理 / 塗装処理  |
| General colour | RAL 7035   |
| 塗装色            | キャビネットフレーム、リアドアおよびトップパネル：RAL 7035<br>フロントドア：垂直プロファイル (フレーム) は銀色、水平プロファイル (フレーム) は RAL 9005<br>内装、通気用パンチングメタル (フロント)：RAL 9005<br>取っ手とヒンジ：RAL 9005   |
| 同梱品            | VX エンクロージャーフレーム、ドアおよびトップパネル付き<br>アルミ & 鋼板製フロントドア、通気型 (パンチングメタルの開口率約 85 %)、180°ヒンジ付き<br>鋼板製リアドア、通気型 (パンチングメタルの開口率約 85 %)<br>フロント & リアにロック：シリンダー錠および安全ロック 3524 E 用クイックハンドル<br>19インチマウンティングレール<br>トップパネルにあるファン用カットアウト上にあるカバープレートを持ち上げるスペーサー (高さ 50 mm)、自然換気に使用します (同梱付属品)。カットアウトの無いタイプには必要ありません。<br>12 x 19インチファスナー、高さ 1U、導電機能付き (同梱付属品)<br>25 x トルクスねじ、導電性 (付属品)<br>IPPCパレット<br>トップパネル、多分割型。フロントおよびリアのコーナーエリアにケーブル引き込み口付き<br>鋼板製リアドア、通気型、両開き 2 枚ドア、180°ヒンジ付き |
| 寸法：            | 幅: 600 mm<br>高さ: 2,000 mm<br>奥行: 800 mm  |
| 高さ単位(ユニット)     | 42 U   |

# Features

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 19インチ 機器取り付け面前の作業空間を十分に確保 (フロント側 / リア側) | 87 mm / 520 mm                      |
| Instalation position in 19" area        | フロントおよびリア                           |
| 取り付け面間隔 (出荷時の状態において)                    | 520 mm                              |
| 19インチ固定                                 | マウンティングブラケットを使って本体フレームの上下にねじ留めします   |
| 仕様                                      | 標準仕様                                |
| 仕様 (トップパネル)                             | 多分割型。フロントおよびリアのコーナーエリアにケーブル引き込み口付き  |
| リアドアの仕様                                 | 鋼板ドア、通気型、両開き 2 枚ドア、180°ヒンジ付き        |
| フロントドアの仕様                               | アルミ & 鋼板製ドア、通気型、1 枚型、180°ヒンジ付き      |
| 仕様 (マウンティングレール)                         | VX IT 内の標準型 19インチ マウンティングレール        |
| 仕様 (ボトム)                                | オープン型                               |
| 19インチ機器取り付け面の仕様                         | フロントおよびリア                           |
| マウンティングレールの位置                           | 前後に 19インチ機器取り付け面付き                  |
| 耐荷重                                     | 15,000 N                            |
| UL 2416 による、エンクロージャごとの最大耐荷重 (静荷重)       | 12,000 N                            |
| 注記：                                     | 設置場所や設置方式によっては、ドア開角度が表示と異なる場合があります。 |
| 基材                                      | 鋼板製                                 |
| 1パック                                    | 1 個                                 |
| 純質量                                     | 63.8                                |

# Features

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 総質量                     | 74.8   |
| PCF/VE (Cradle to Gate) | 184.3 kg CO2 eq (Cat B)                              |
| PCF クラス分けに関する注記         | カテゴリーB：PCF 値 (Cradle-to-Gate) は、製品重量と自己申告に基づいて概算されます |
| EAN                     | 4028177945555  |
| ETIM 9                  | EC002499   |
| ETIM 8                  | EC002499   |
| ECLASS 8.0              | 27180207   |

# Approvals

|              |                                |
|--------------|--------------------------------|
| Approvals    | UL + C-UL (listed)             |
| Certificates | 表面                             |
| Explanations | 製造者宣言書<br>CE適合宣言書<br>UKCA適合宣言書 |