

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5311.816

# ネットワークラック/サーバーラック ク VX IT

State: 2026/02/07 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5311.816 - 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、ダイナミック型 19インチ マウンティング 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 マウンティンググレール付きダイナミック仕様 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 5311.816   |
| 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           |
| 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  |

# Features

|   |  |
|---|--|
| 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 %)、両開き 2 枚ドア、180°ヒンジ付き<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。両側に奥行き方向のケーブル引き込み口付き、ファンプレートを取り付けることが可能 |
| 寸法：                                     | 幅: 800 mm<br>高さ: 2,000 mm<br>奥行: 1,200 mm  |
| 高さ単位(ユニット)                              | 42 U   |
| 高さ単位(ユニット)                              | 42 U   |
| 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) | 150 mm / 325 mm  |
| Instalation position in 19" area        | フロントおよびリア  |

# Features

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 取り付け面間隔（出荷時の状態において）               | 725 mm   |
| 19インチ固定仕様                         | 奥行きレールに上下部をねじ留めします                                   |
| 仕様                                | ダイナミック型  |
| 仕様 (トップパネル)                       | 多分割型。両側に奥行き方向のケーブル引き込み口付き、ファンプレートを取り付けることが可能         |
| 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 内のダイナミック型 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                   | 前後に 19インチ機器取り付け面付き                                   |
| 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                               | 18,000 N   |
| UL 2416 による、エンクロージャごとの最大耐荷重 (静荷重) | 15,000 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                               | 110  |
| 総質量                               | 112.2  |
| PCF/VE (Cradle to Gate)           | 275.9 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 |

# Features

|            |               |
|------------|---------------|
| 関税率番号      | 94032080      |
| EAN        | 4028177945234 |
| ETIM 9     | 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 |