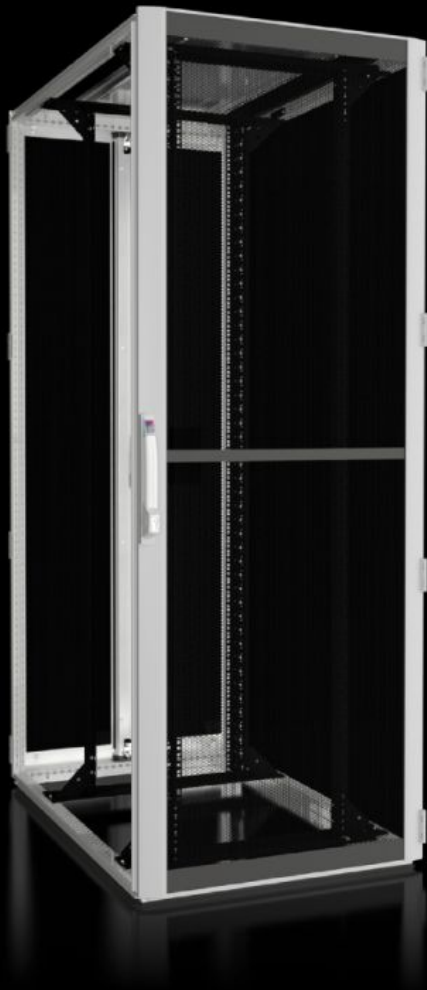


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5516.181

ネットワークラック/サーバーラック TS IT

State: 2026/01/31 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.ittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5516.181 - ネットワークラック/サーバーラック TS IT 通気型ドア付き、19インチ マウントフレーム付き

TS IT 通気型。ルーム空調用。耐荷重1500kgまで対応可能な19インチ マウントフレーム付き19インチ内装。さまざまなサイズが用意されています。

Features

品番	DK 5516.181
材質	鋼板製 アルミニウム
表面	エンクロージャーフレーム：電着浸漬下塗り 内装：浸漬下塗り ドアおよびトップパネル：電着浸漬下塗り、静電粉体塗装
General colour	RAL 7035
塗装色	ハウジングフレームおよびフラットパーツ：RAL 7035 内装、通気用パンチングメタル(フロント)：RAL 9005

Features

同梱品

TS 8 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
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
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
2台の482.6mm(19インチ)マウントフレーム、フロントおよびリ
ア、奥行き可変式
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。
アース接続ポイントを使用しての等電位化用接続アクセサリー(付
属品)
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)
50 x トルクスねじ、導電性 (付属品)
IPPCパレット
トップパネル、多分割型、取り外し可能。奥行き方向に、サイドか
らのケーブル引き込みが可能で、カバーがしてあるファンモジュー
ル用カットアウト付き。
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

寸法：

幅: 800 mm

高さ: 2,200 mm

奥行: 1,200 mm

高さ単位(ユニット)

47 U

高さ単位(ユニット)

47 U

19インチ 機器取り付け面前の作業 147 mm / 305 mm

空間を十分に確保 (フロント側 / リ
ア側)

取り付け面間隔 (出荷時の状態に 745 mm
おいて)

Features

Design doors	通気型
19インチ機器取り付け面の仕様	マウントフレーム、19インチ
耐荷重	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	アルミニウム
1パック	1 個
純質量	95
総質量	101
EAN	4028177706354
E-Number Sweden	E7239931
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Certificates	表面
Explanations	CE適合宣言書