

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5503.151

# ネットワークラック/サーバーラック TS IT

State: 2026/06/10 (Source: [rittal.com/jp-ja](http://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5503.151 - ネットワークラック/サーバーラック TS IT 透視ドア付き、セットアップ仕様、19インチ マウントフ レーム付き

TS IT 密閉型。エンクロージャー用空調設備の使用に適しています。実用的な装備を含むセットアップ仕様。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 5503.151
材質	鋼板製 アルミニウム ベース コーナーピース：鋼板 ベース トリムパネル、前後：鋼板 コーナーおよび連結部カバープラスチック 透視ドア：単層安全ガラス、3 mm
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、トップパネルおよびサイドパネル：浸漬下塗りおよび粉体塗装
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、ベース：RAL 9005

# Features

---

## 同梱品

エンクロージャーフレーム TS 8。ドア、トップパネル、ベースおよびサイドパネル付き

アルミニウム透視ドア、フロント、180°ヒンジ

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。

中央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、取り付け済み

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)

ボトムホルダー

フロント グランドモジュール、ブランクトリムとして取り付け

VX ベースシステムベース、100 mm、通気型

ベース コーナーピースとサイドのトリムパネルはねじ留めされています

前後用のベース トリムパネルおよびコーナーカバーと連結部カバーは同梱されています

サイドパネル、ワンピース型、施錠可能

4 x レベル調整脚 M12 およびベースアダプター (付属品)

エンクロージャー奥行き方向の外側実装面用ケーブルクランプレール (ハンマーヘッド形)：4 本 (付属品)

10 x ケーブルガイドリング (金属製)、125 x 65 mm (同梱付属品)

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、180°ヒンジ

---

# Features

寸法：	幅: 800 mm 高さ: 1,200 mm 奥行: 800 mm
高さ単位(ユニット)	24 U
高さ単位(ユニット)	24 U
高さ、ベース含む	1,300 mm
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)	147 mm / 105 mm
取り付け面間隔 (出荷時の状態において)	545 mm
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	鋼板製
1パック	1 個
純質量	112.9 kg
総質量	118.8 kg
関税率番号	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
製品説明	TS IT, 19" mounting frame, glazed door, WHD: 800 x 1200 x 800 mm, 24 U, pre-configured

# Approvals

---

Approvals	UL + C-UL (listed)
-----------	--------------------

---

Certificates	表面
--------------	----

---

Explanations	CE適合宣言書
--------------	---------