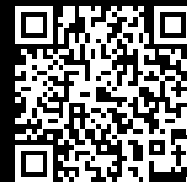


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5507.170

# ネットワークラック/サーバーラック TS IT

State: 2025/12/08 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5507.170 - 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 スウィング 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。19インチ大型スイングフレーム付き19インチ内装。130°開くことにより19インチコンポーネントの背面への直接アクセスを可能にします。

## Features

品番	DK 5507.170
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、リアパネルおよびトップパネルは、浸漬下塗り、粉体塗装
General colour	RAL 7035
塗装色	ハウジングフレーム、フラットパーツおよび内部実装RAL 7035 ベース：RAL 9005

# Features

同梱品	<p>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</p> <p>アルミニウム透視ドア、フロント（180°）、シリンダー錠およびセキュリティロック3524 E付きクイックハンドル付き</p> <p>鋼板製リアパネル</p> <p>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。</p> <p>ボトムホルダー</p> <p>グラントプレート、ワンピース型、通気孔付き、後方にケーブルエントリー付き</p> <p>大型スイングフレーム、サイドトリムパネル付き、19インチラック仕様機器をラック全高にわたり取り付け可能、130°</p> <p>サイドパネル、ワンピース型、施錠可能</p> <p>VX ベースシステムベース、100 mm、通気型</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>4 x レベル調整脚 M12 およびベースアダプター (付属品)</p> <p>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。</p> <p>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)</p> <p>50 x トルクスねじ、導電性 (付属品)</p> <p>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)</p> <p>10 x ケーブルガイドリング (金属製)、125 x 65 mm (同梱付属品)</p> <p>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</p> <p>IPPCパレット</p>
寸法：	<p>幅: 800 mm</p> <p>高さ: 2,000 mm</p> <p>奥行: 800 mm</p>

## Features

高さ単位(ユニット)	40 U
高さ単位(ユニット)	40 U
高さ、ベース含む	2,100 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
Design doors	リアパネル
19インチ機器取り付け面の仕様	19インチスウィングフレーム、取り付け済み
耐荷重	1,500 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	152.2
総質量	159.5
EAN	4028177705715
E-Number Sweden	E7239911
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

## Approvals

Approvals	C-UR
Explanations	CE適合宣言書