

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 7030.265 VX IT 用ドア

State: 2026/02/08 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 7030.265 - VX IT 用ドア ADO (自動ドア開放) 用

VX IT 透視ドアと鋼板製ドア、アラーム発生時に自動的に開く換気フラップ付き



## Features

品番	VX 7030.265
仕様	<p>透視ガラス板：単層安全ガラス、3 mm</p> <p>フラップを開くためのスプリングダンパー</p> <p>フラップを固定するためのマグネットです</p> <p>フラップは電源を切ると開きます</p> <p>透視ドア：2 x 単板安全ガラス、淡彩</p> <p>1 枚型、換気フラップ付き</p> <p>フレーム：アルミニウム押出成形プロファイル</p>

# Features

メリット	CMC III システムによるリモートコントロールは可能です 単板安全ガラス (着色タイプ) の使用により高い安全性を実現 換気フラップがドアフレームと組み合わせられているので高い剛性を実現 換気フラップは避難経路に 200 mm 突き出すだけです ロックシステムの適応は不要 ドアを手で開けても、換気フラップには影響しません 停電発生時には、換気フラップが自動的に開きます
仕様	換気フラップの外側への出っ張り：200 mm (開放時) 機械部の内側への出っ張り：52.5 mm ドアヒンジ位置：右側 (1 枚ドアの場合、右側から左側に変更可能) ドアヒンジ位置からの接続ケーブル：2.5 m
機能方法	操作・作動は CMC III ドアコントロールモジュール (DCM) 経由で組み込まれている垂直型換気フラップは、非常時に、冷却システムが故障した場合あるいは消火設備が作動した場合に、自動的に機械的に開きます 部屋の容積と温度に応じて、部屋の空気が緊急冷却に使用されるか、消火ガスが直接 IT ラックに流れ込みます。 必ず ADO (自動ドア開放) システムのフロントおよびリアドアをご使用ください
材質	フレーム：アルミニウム押出成形プロファイル 透視ガラス板：単板安全ガラス (着色タイプ)
同梱品	安全ロック 3524 E 付きシリンダー錠用クイックハンドル付き透視ドア
DC の場合	0.78 A
寸法：	幅: 800 mm 高さ: 2,200 mm
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 20 (換気フラップが閉じられている場合)
1パック	1 個

# Features

純質量	45
総質量	46
関税率番号	94039910
EAN	4028177925892
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101