

# データセンターラック DGT

許容荷重 **1000kg**

耐震荷重 **700kg**

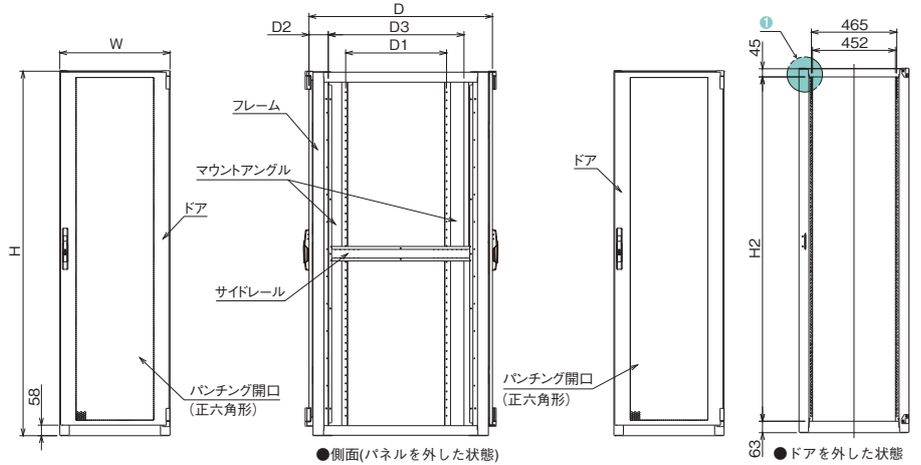
※兵庫県南部地震波(増幅) 1000gal

## 郊外型データセンター向けの 高耐震ラックです

※ZONE3(1108gal)の耐震試験では700kgの積載荷重をクリア  
※ZONE4(1617gal)の耐震試験では300kgの積載荷重をクリア



サテン塗装 サテン塗装



●側面(パネルを外した状態)

●ドアを外した状態

【上側面図】

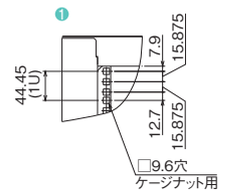
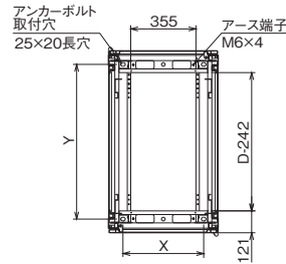
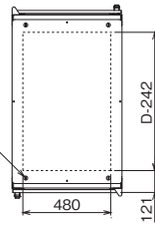
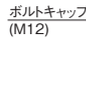
【断面図】

注) 機器をマウントするためのケージナット、取付ねじは付属しておりません。  
オプションパーツとして別途ご購入ください。(P.928参照)

■仕様・材質は P.869 構造図をご覧ください。

※オプション品は P.916 をご参照ください。

※オプション選定表は P.1010 をご参照ください。



### [ラック内部有効スペース]

※1 有効スペースCは、電源コンセント実装の場合です。  
※2 台板は、マウントアングルより30mm後部から設置されます。

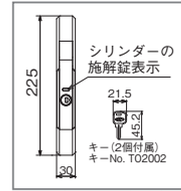
a: 前面有効スペース  
b: 機器搭載スペース



品番	有効高さ	a	b
DGT 42-1020 (B)	1890	84.5	860
DGT 47-1022 (B)	2090		
DGT 42-1120 (B)	1890	84.5	960
DGT 47-1122 (B)	2090		
DGT 42-1220 (B)	1890	84.5	1060
DGT 47-1222 (B)	2090		

※マウントアングル間の間口寸法は452mmです。

### ●キー付き平面ハンドル



※パーツとしてハンドルやキーをご購入される場合はP.979をご参照ください。

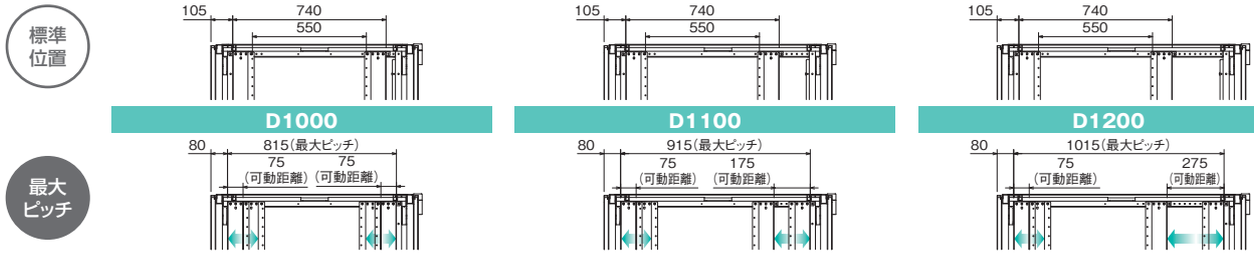
### 受注仕様

ラックのドアごとにキーNo.の設定ができます。マスターキー仕様は別途ご相談ください。(鍵の番号管理はお客様にお願いします。)

ホワイトグレー		ブラック		外形寸法						パネル取付有効スペース H2	アンカーボルト取付ピッチ		重量 (kg)	標準価格 (円)
納期区分	品番	納期区分	品番	H	W	D	D1	D2	D3		X	Y		
④	DGT 42-1020	④	DGT 42-1020B	2000	600	1000	550	105	740	42U	440	850	143	276,000
④	DGT 47-1022	④	DGT 47-1022B	2200	〃	〃	〃	〃	〃	47U	〃	〃	154	290,000
④	DGT 42-1120	④	DGT 42-1120B	2000	600	1100	550	105	740	42U	440	950	149	309,000
④	DGT 47-1122	④	DGT 47-1122B	2200	〃	〃	〃	〃	〃	47U	〃	〃	160	320,000
④	DGT 42-1220	④	DGT 42-1220B	2000	600	1200	550	105	740	42U	440	1050	155	341,000
④	DGT 47-1222	④	DGT 47-1222B	2200	〃	〃	〃	〃	〃	47U	〃	〃	165	350,000

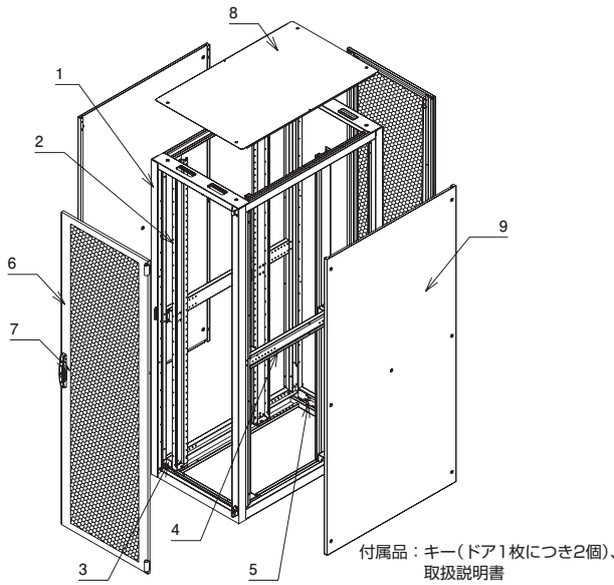
(商品コード22)

## マウントアングル移動ピッチ



注) 最大ピッチで使用した場合、電源コンセントと干渉します。  
注) 最前面位置で使用した場合、アンカー施工時には一度、マウントアングルを移動してください。

## 標準仕様/構造図

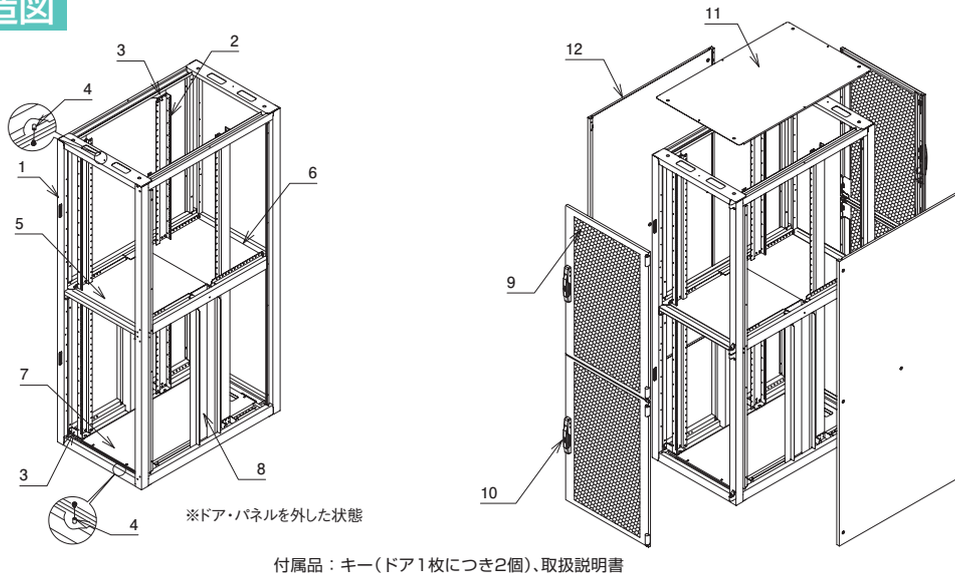


### 仕様

ねじ類など省略

1 フレーム	鋼板 t2.3 t3.2/N-8(サテン)/N-1(サテン)
2 マウントアングル	鋼板 t2.3/N-1 3分ツヤ
3 調整金具	①鋼板 t2.3/メッキ ※W700のみ適用 ②鋼板 t2.3/メッキ ③鋼板 t3.2/メッキ
4 サイドレール	鋼板 t2.3/N-8(サテン)/N-1(サテン)
5 アース端子	スタッドナットM6/M6×4個
6 ドア	鋼板 t1.0/ 前面N-8(サテン)/N-1(サテン) 背面N-8(サテン)/N-1(サテン)
7 キー付ハンドル	樹脂
8 トップカバー	鋼板 t1.0/N-8(サテン)/N-1(サテン)
9 サイドパネル	鋼板 t1.0/N-8(サテン)/N-1(サテン)

## 2分割/構造図



### 仕様

ねじ類など省略

1 フレーム	鋼板 t2.3/N-8(サテン)/N-1(サテン)	7 ブラインドベース	鋼板 t1.0/N-8(サテン)/N-1(サテン)
2 マウントアングル	鋼板 t2.3/N-1 3分ツヤ	8 通線ダクト	鋼板 t1.0/N-8(サテン)/N-1(サテン)
3 調整金具	①鋼板 t2.3/メッキ ②鋼板 t3.2/メッキ	9 ドア	鋼板 t1.0/ 前面N-8(サテン)/N-1(サテン) 背面N-8(サテン)/N-1(サテン)
4 アース端子	スタッドナットM6/M6×8個(下4 上4)	10 キー付ハンドル	樹脂
5 仕切り板F	鋼板 t1.6/N-8(サテン)/N-1(サテン)	11 トップカバー	鋼板 t1.0/N-8(サテン)/N-1(サテン)
6 仕切り板R	鋼板 t1.6/N-8(サテン)/N-1(サテン)	12 サイドパネル	鋼板 t1.0/N-8(サテン)/N-1(サテン)

※この紙面に掲載の商品には、消費税は含まれておりません。