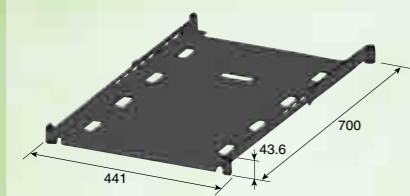


## ■ オプションパーツ ■

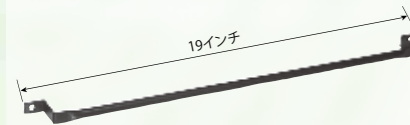
### 固定式シェルフ (調整可)



耐荷重 (kg)	スリット	品番	質量	標準価格
40	無	F-kt4070	7.2	18,000

- ・材質 / SECC
- ・塗装色 / ブラックグレー (RAL7021)
- ・取付ネジ付

### ケーブルクランクバー



品番	質量	標準価格
F-cgc1900	0.3	1,300

※取付ネジ付

### ケーブルホルダー

- ・工具レスでホルダーの取付が簡単
- ・ケーブル量に合わせた選択が可能



タイプ	品番	質量	標準価格
A	F-chd0001	0.2	7,800
B	F-chd0002	0.3	7,800

※1セット 10個入

### 架台 (レベル調整付)



W (mm)	D (mm)	品番	標準価格
600	1100	F-fba61XX	118,000
700	1100	F-fba71XX	120,000

※高さ寸法は品番××に数値を入れてください。  
例) H=250→25 H=400→40 (H=250~500mm 単位)

フリアク受け金具セット	F-fbu0000	32,000
-------------	-----------	--------

※4方向/セット

### EIA ワンタッチブランクパネル

ケージナットアングル用



タイプ	品番	質量	標準価格
1U	F-obp0001	0.2	2,000
2U	F-obp0002	0.3	2,500

- ・材質 / SECC
- ・塗装色 / ブラックグレー (RAL7021)
- ・取付ネジ付

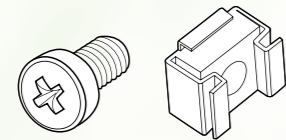
### ワンタッチブランクパネル取付例



ブランクパネルはワンタッチで取り付け可能。

### ケージナットセット

ケージナット・化粧ネジ各 50 個入



\*M5×16/M6×18

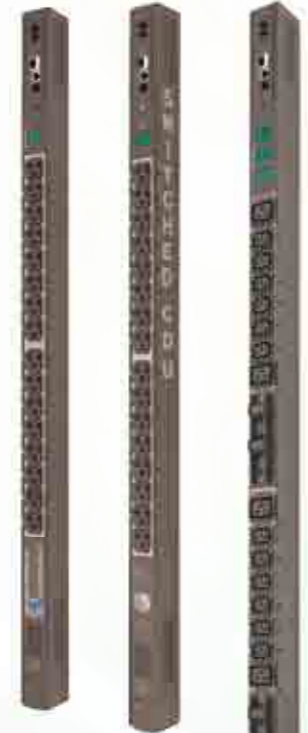
\*M5/M6

タイプ	品番	質量	標準価格
M5	F-knk0516	0.5	9,750
M6	F-knk1618	0.5	11,250

※M5……M5ケージナット、M5×16化粧ネジ  
M6……M6ケージナット、M6×18化粧ネジ

### PDU SERIES

Smart Switched POPS Switched



詳細はお問い合わせください。

※その他オプションについては多数取り揃えています。



# Cool Loop

## クールループ

オープン/クローズ 両方式に対応。  
設備環境に合わせて切替え可能。



熱負荷に対して冷却性能を合わせる

Cool Loopのファンモータはモジュール構造になっており、1~6台のファンユニットを実装することが出来ます。データセンタ内の熱負荷に対して、ファン数により冷却性能を10~30kWの間で選択する事が出来ます。必要なファン数に抑えることで過剰な設備投資を無くす事が出来ます。

## CEC 中央電子株式会社

<b>本社・工場</b>	〒192-8532 八王子市元本郷町1丁目9番9号 TEL (042)623-1211(代) FAX (042)624-8834
<b>営業センター MEDEX 事業部</b>	〒192-0046 八王子市明神町3丁目20番6号(八王子ファーストスクエア) TEL (042)656-5811 FAX (042)656-5808
<b>仙台営業所</b>	〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡3-7-35 (損保ジャパン仙台ビル11F) TEL (022)742-3022 FAX (022)742-3023
<b>筑波営業所</b>	〒300-0874 土浦市荒川沖西1丁目18番1号 TEL (029)842-5891 FAX (029)842-5892
<b>名古屋営業所</b>	〒464-0075 名古屋市千種区内山3丁目18番10号(千種ステーションビル) TEL (052)731-7822 FAX (052)731-7828
<b>大阪営業所</b>	〒532-0011 大阪市淀川区西中島5丁目14番5号(新大阪INビル) TEL (06)6303-0641 FAX (06)6303-0645
<b>九州営業所</b>	〒804-0067 北九州市戸畑区汐井町1番1号(ミュー戸畑) TEL (093)881-9832 FAX (093)881-9852

お問い合わせは **MEDEX 事業部 TEL.(042)656-5811** または各営業所へ <http://www.cec.co.jp/>

※機能向上のため、おことわりなしに仕様の一部を変更する場合がありますのでご了承下さい。

C201208-030-1083/i

# DCFC

## Data Center Foundation

# 600/700





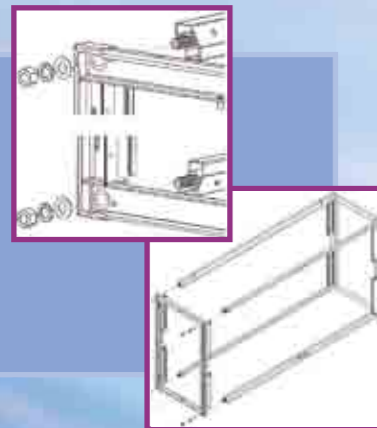
# ネットワーク機器、サーバ搭載用に最適化されたグローバルスタンダード

# Data Center Foundation DCF-Rack600/700



## フレーム構造

Hフレームは強度とデザイン性を重視した独自のスチールフレーム構造。  
コーナージョイントは六角ナット(M16)固定により、現地で組立することが可能です。

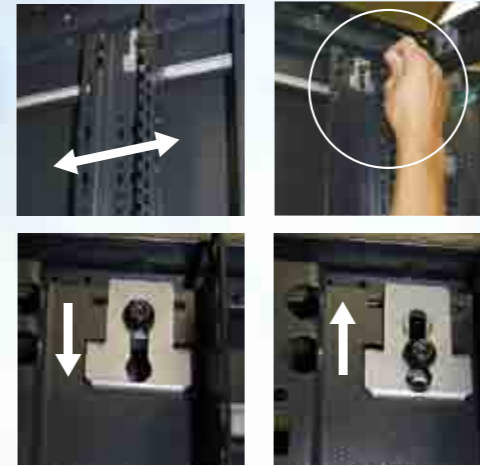


### トップカバー

- ケーブル導入穴付き（プラスチックカバー付き）
- ケーブルラック等の取付が可能なケージナット用穴付き
- 吊りボルト用穴付き (M10)

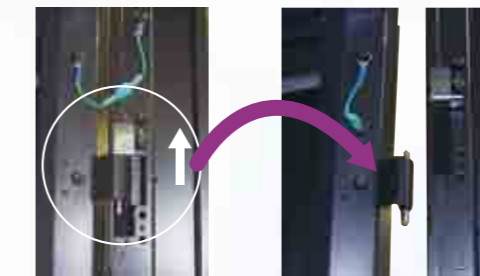
### マウントフレーム

- 位置だし機能によりマウントの移動が簡単（3カ所のネジをゆるめるだけ）
- U表示（前後8箇所）付きで機器の取付がスムーズ



### リアドア

- 観音ドアにより設置の省スペース化が図れる
- ハニカム（六角形）パンチング仕様
- ドアの脱着は特殊ピンの採用により工具レスで簡単（ドアを上部に持ち上げるだけ）
- アース線付



### サイドカバー

- 2分割サイドカバーは軽量で取り外しが安全で簡単にできる
- セキュリティ強化のため鍵付き（4箇所）
- アースバネ付



### 垂直ケーブルホルダー

- 標準2個（左右）付き
- PDU、ACコンセントバーの取付が可能
- ケーブル用ホルダーとして使用が可能

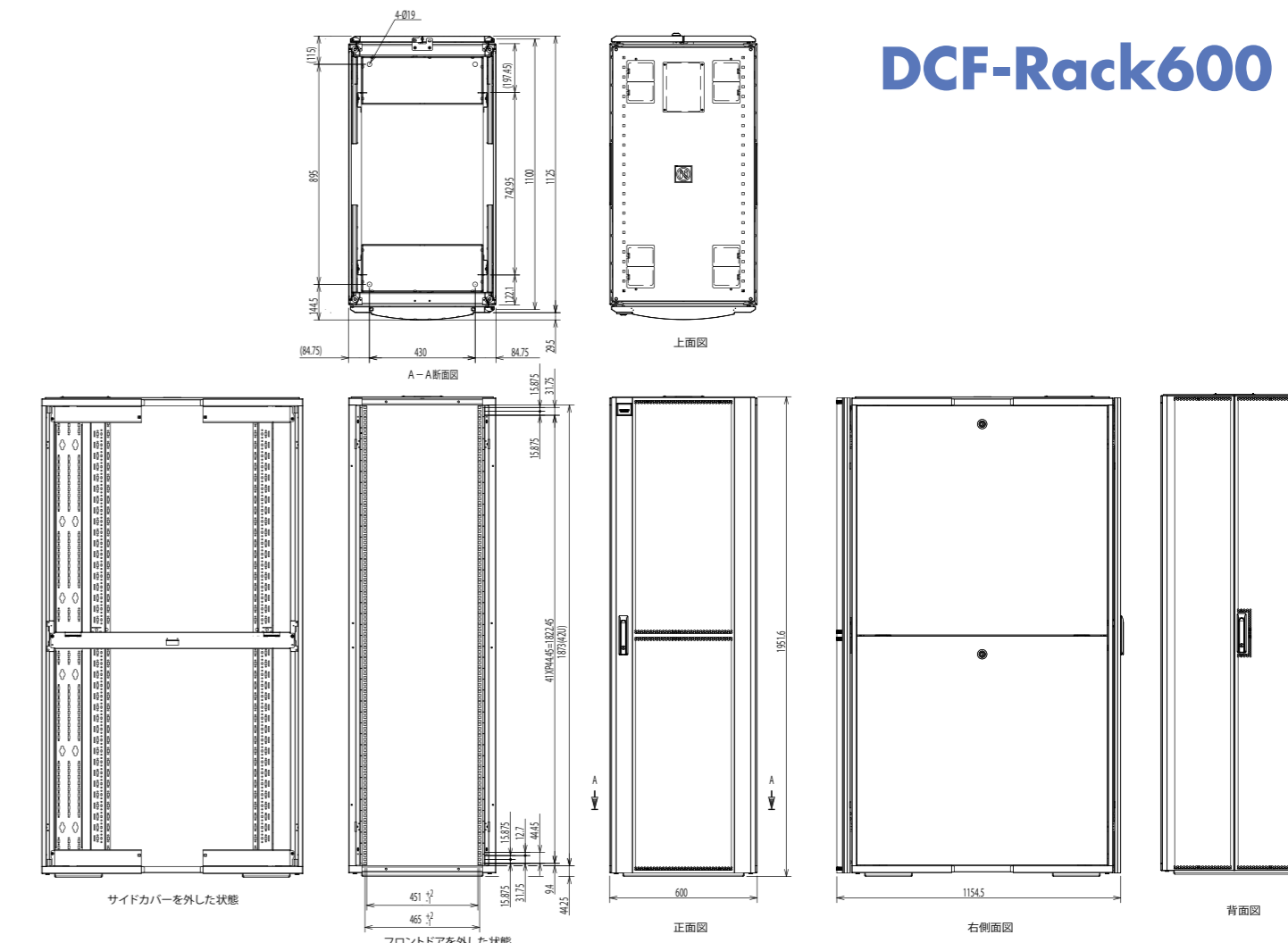
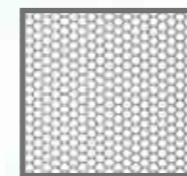


### ベース

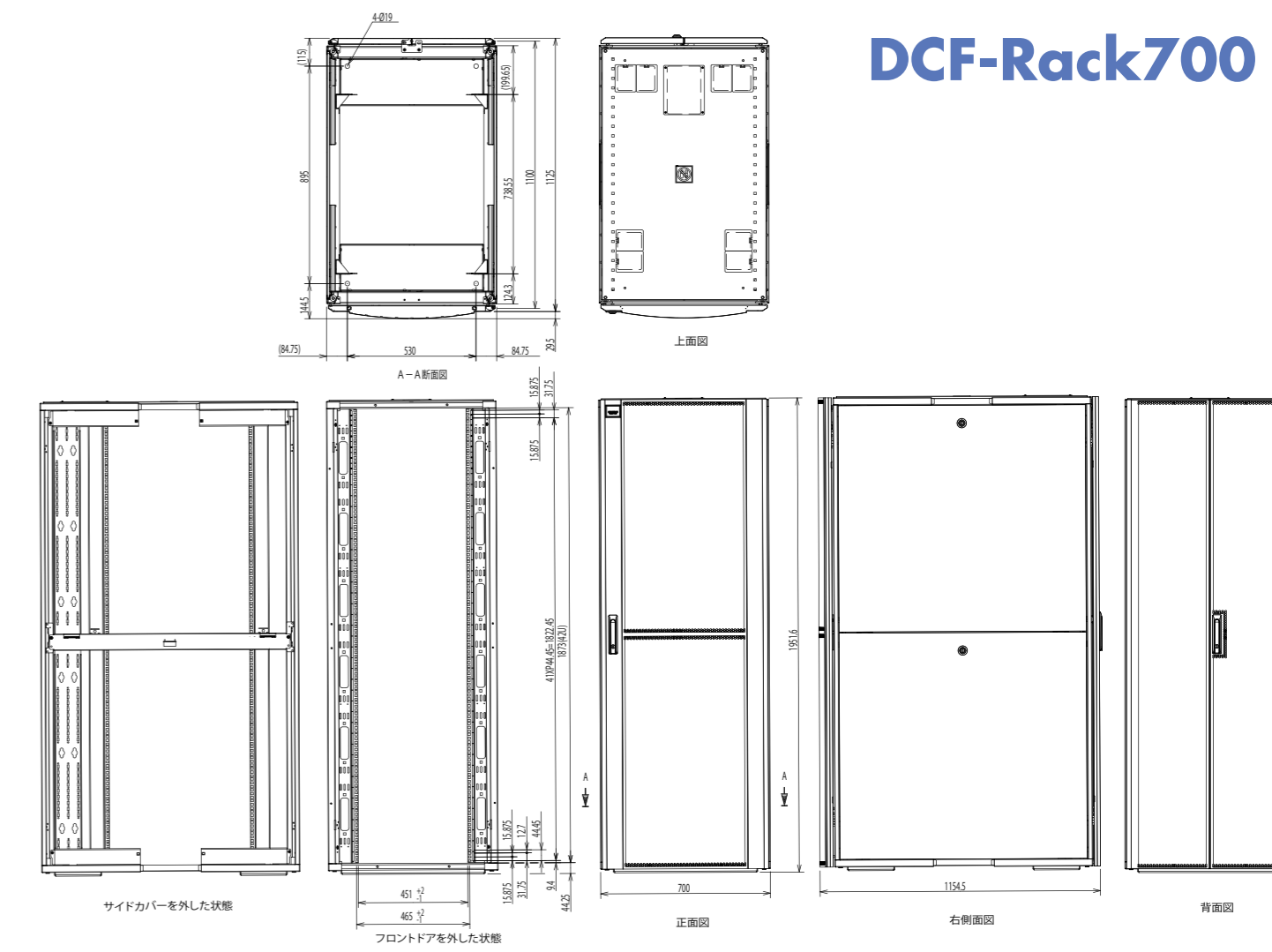
- アンカー固定用仕様（耐震固定が容易）

### フロントドア

- 標準デザインドアはR曲線の設計により、デザイン性・ケーブルスペース・高開口を確保
- ドアの脱着は特殊ピンの採用により工具レスで簡単（ドアを上部に持ち上げるだけ）
- 現地にて扉の反転（右開き、左開き）作業が可能
- ハニカム（六角形）パンチング加工により高開口率75%を確保
- アース線付



## DCF-Rack600



## DCF-Rack700

静荷重	1000kg
耐震荷重	300kg 兵庫県南部地震波 818gal
	500kg NTT波 400gal

### 【標準添付品】

品名	M6 ケージナット	ネジM6×16	M6 プラキャップ	ケージナット取付治具	専用工具	ドア・カバー用鍵	ラック連結用金具	ケーブル保護材
数量	50個	50本	50個	1本	1本	2本	4個	1本

品名	品番	W	H	D	塗装色
DCF-Rack600	RES61142BFSCR-J	600	1951.6(42U)	1100	RAL7021 ブラックグレー
DCF-Rack700	RES71142BFSCR-J	700	1951.6(42U)	1100	RAL7021 ブラックグレー

※W・H・Dは<mm>