

- ・扉は全てCWZ・CWXシリーズ共通で取付可能です。
- ・設置場所やセキュリティなどさまざまなロケーションに合わせます。
- ・型名の“\*”に対応するアルファベットを入れてご注文ください。



オプション扉はCWZ・CWX専用のため、それ以外の製品やご使用目的での販売はお受けしておりません。

RB: ■ レザーブラック B: ■ ブラック RW: □ レザー ホワイト W: □ ホワイト S: ■ シルバー M: ■ ライトブラウン(木目)

**D-D**  
両開式ガラス扉



**D-E**  
片扉左開式スチール扉



**D-F**  
両開式スチール扉



**D-G**  
両開式木製扉  
受注生産品



**D-H**  
片扉右開式スチール扉  
受注生産品



## [CWZシリーズ用]

サイズ	No	型名	色			
			ブラック	ホワイト	シルバー	—
9U	<b>D-D</b>	CWZ9-DOR-GLSC	ガラス扉			
	<b>D-F</b>	CWZ9-DOR-STC-*	RB	RW	S	—
	<b>D-H</b>	CWZ9-DOR-STR-*	RB	RW	S	—
12U	<b>D-D</b>	CWZ12-DOR-GLSC	ガラス扉			
	<b>D-F</b>	CWZ12-DOR-STC-*	RB	RW	S	—
	<b>D-H</b>	CWZ12-DOR-STR-*	RB	RW	S	—
15U	<b>D-D</b>	CWZ15-DOR-GLSC	ガラス扉			
	<b>D-F</b>	CWZ15-DOR-STC-*	RB	RW	S	—
	<b>D-H</b>	CWZ15-DOR-STR-*	RB	RW	S	—
20U	<b>D-D</b>	CWZ20-DOR-GLSC	ガラス扉			
	<b>D-F</b>	CWZ20-DOR-STC-*	RB	RW	S	—
	<b>D-H</b>	CWZ20-DOR-STR-*	RB	RW	S	—
24U	<b>D-D</b>	CWZ24-DOR-GLSC	ガラス扉			
	<b>D-F</b>	CWZ24-DOR-STC-*	RB	RW	S	—
	<b>D-H</b>	CWZ24-DOR-STR-*	RB	RW	S	—

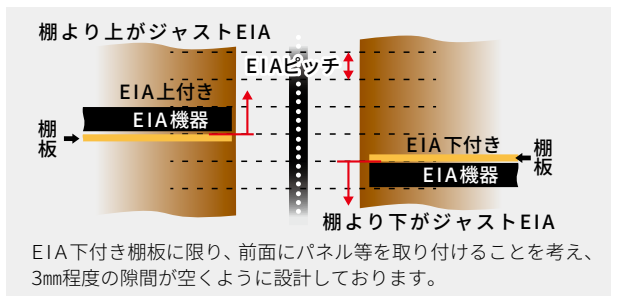
## [CWXシリーズ用]

サイズ	No	型名	色			
			ブラック	ホワイト	シルバー	ライトブラウン
9U	<b>D-E</b>	CWX9-DOR-STL-*	RB	RW	S	—
	<b>D-F</b>	CWX9-DOR-STC-*	RB	RW	S	—
	<b>D-G</b>	CWX9-DOR-WDC-*	B	W	—	M (木目)
	<b>D-H</b>	CWX9-DOR-STR-*	RB	RW	S	—
12U	<b>D-E</b>	CWX12-DOR-STL-*	RB	RW	S	—
	<b>D-F</b>	CWX12-DOR-STC-*	RB	RW	S	—
	<b>D-G</b>	CWX12-DOR-WDC-*	B	W	—	M (木目)
	<b>D-H</b>	CWX12-DOR-STR-*	RB	RW	S	—
15U	<b>D-E</b>	CWX15-DOR-STL-*	RB	RW	S	—
	<b>D-F</b>	CWX15-DOR-STC-*	RB	RW	S	—
	<b>D-G</b>	CWX15-DOR-WDC-*	B	W	—	M (木目)
	<b>D-H</b>	CWX15-DOR-STR-*	RB	RW	S	—
20U	<b>D-E</b>	CWX20-DOR-STL-*	RB	RW	S	—
	<b>D-F</b>	CWX20-DOR-STC-*	RB	RW	S	—
	<b>D-G</b>	CWX20-DOR-WDC-*	B	W	—	M (木目)
	<b>D-H</b>	CWX20-DOR-STR-*	RB	RW	S	—
24U	<b>D-E</b>	CWX24-DOR-STL-*	RB	RW	S	—
	<b>D-F</b>	CWX24-DOR-STC-*	RB	RW	S	—
	<b>D-G</b>	CWX24-DOR-WDC-*	B	W	—	M (木目)
	<b>D-H</b>	CWX24-DOR-STR-*	RB	RW	S	—

単位:mm

価格についてはオープン価格です。

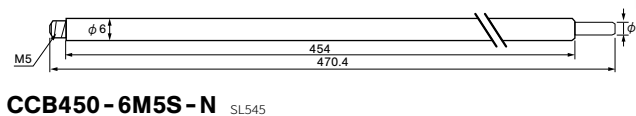
- 棚板はスチール製とし、サポートアングル取付穴を利用して取付する仕様です。(共通棚板寸法 幅:449mm × 奥行:360mm)
- 棚板はEIA上付き、EIA下付きの両方をご用意。更にスリット付きも選べます。
- ワゴン移動時の棚板の落下を防ぐため、付属する4個の金具で固定できます。
- 棚板の左右の取付バーへの固定を180度反転することにより、30mm前方へ突き出した固定も可能です。
- スリット付には固定ベルトとストッパー金具が取付可能です。幅430mmまでの機器をベルト固定できます。(スリット無し棚板でも3ヶ所取付できます。)
- 棚板の取付位置は54ページの「棚板・サポートアングル(棚ダボ固定式含む) 取付位置一覧」をご確認ください。



スリット	EIA上付き用	EIA下付き用
なし		
型名 (RW)	<b>CWZX-TNU-RW</b> SL328	<b>CWZX-TNS-RW</b> SL536
型名 (RB)	<b>CWZX-TNU-RB</b> SL328	<b>CWZX-TNS-RB</b> SL536
あり		
型名 (RW)	<b>CWZX-TNU-SL-RW</b> SL537	<b>CWZX-TNS-SL-RW</b> SL538
型名 (RB)	<b>CWZX-TNU-SL-RB</b> SL537	<b>CWZX-TNS-SL-RB</b> SL538



簡易結束バー(水平取付用/5本入)



サポートアングル用のタップ穴を利用して装着が可能です。  
片側:挿し込みのみ  
反対側: M5ネジ固定



- CWX-15\*/CWX-20\*/CWX-24\*専用のノック穴付側板。(EIAマウントアングルは付け替えてください。)
- 型名の“\*”に対応するアルファベットを入れてご注文ください。M:■ ライトブラウン(木目) B:■ ブラック W:□ ホワイト

[左側板換装用]

- CWX-SK15L-TB-\*** SL385
- CWX-SK20L-TB-\*** SL386
- CWX-SK24L-TB-\*** SL387



[右側板換装用]

- CWX-SK15R-TB-\*** SL388
- CWX-SK20R-TB-\*** SL389
- CWX-SK24R-TB-\*** SL390



4種類の側面用小型端子盤フレームに適合します。

- CSW-TF-3/6-B
- CSW-TF-2/6-B
- CSW-TF-3/3-B
- CSW-TF-2/3-B

価格についてはオープン価格です。

単位:mm

- さまざまな設置ロケーションや運用に応える、キャスト・アジャスタ・台輪の製品群。
- 型名の“\*”に対応するアルファベットを入れてご注文ください。S: ■シルバー RW: □レザー ホワイト  
RB: ■レザーブラック M: ■ライトブラウン(木目) W: □ホワイト B: ■ブラック

		CWZシリーズ		CWXシリーズ	
		<p style="color: red; font-weight: bold;">ハーフラックCHZ-HFシリーズはキャストとアジャスタの併用は不可</p>		<p style="color: red; font-weight: bold;">ハーフラックCWX**-H**シリーズはアジャスタのみ使用可能(※2)</p>	
底板裏	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>① キャスタ取付部 M12(ナット溶接)</p> <p>② アジャスタ取付部 4-M6(ナット溶接)</p> </div> <p>標準キャスト: ナイロン製車輪</p>	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>① キャスタ取付部 4-M6(鬼目ナット)</p> <p>② アジャスタ取付部 4-M6(鬼目ナット)</p> </div> <p>標準キャスト: ナイロン製車輪</p>			
換装場所	① キャスタ取付部	② アジャスタ取付部	① キャスタ取付部	② アジャスタ取付部	
エラストマ製車輪	φ60	<p>併用可</p>  <p><b>CFTW-TE60</b> SL139</p>	<p>(×2)</p>  <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384</p>	<p>併用可</p>  <p><b>CAJ-60</b>(※1) SL379</p>	<p>(×2)</p>  <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384</p>
	φ75	<p>併用可</p>  <p><b>CFTW-TE75</b> SL307</p>	<p>(×2)</p>  <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384</p>	<p>併用可</p>  <p><b>CTW-TE75-4M6</b> SL378</p>	<p>(×2)</p>  <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384</p>
	φ100	<p>併用可</p>  <p><b>CFTW-TE100</b> SL308</p>	<p>(×2)</p>  <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384</p>	<p>併用可</p>  <p><b>CTW-TE100-4M6</b> SL170</p>	<p>(×2)</p>  <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384</p>
キャスト外し床直置	<p>(×4)</p>  <p><b>CAJ-CN</b> SL382</p>		<p>(×4)</p>  <p><b>CAJ-CN</b> SL382</p>	<p>(×2)</p>  <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384 × 2</p>	
台輪設置	 <p>高さ: 78.5</p> <p><b>CWZ-DIW-ST-*</b> SL330</p> <p>台輪の取付は90度ずらして固定が可能です。配線孔位置を合わせる必要があります。</p>		 <p>高さ: 78.5</p> <p><b>CWX-DIW-WD-*</b> SL329</p> <p>台輪の取付は90度ずらして固定が可能です。配線孔位置を合わせる必要があります。</p>		
		<p>共通アジャスタ用床固定金具 : <b>CAJ-FS</b>(※) SL383</p>		 <p>(×2)</p>	

単位:mm (※1): この製品は2個セット品です。①キャスト取付部への取付は2式必要となります。  
(※2): CAJ-CNは使用できません。

価格についてはオープン価格です。

- 豊富なパネルによりレイアウト設計も自由自在です。
- 型名の“\*”に対応するアルファベットを入れてご注文ください。RB:■レザーブラック RW:□レザー ホワイト S:■シルバー

パネル品名	型名	色	備考	パネル品名	型名	色	備考
ブラックパネル パネルの固定は全てセンターピッチとなります。	1U	CSW-BP1U-C-*	—	スリットパネル パネルの固定は全てセンターピッチとなります。	1U	CSW-SL1U-C-*	—
	2U	CSW-BP2U-C-*			2U	CSW-SL2U-C-*	
	3U	CSW-BP3U-C-*			3U	CSW-SL3U-C-*	
	5U	CSW-BP5U-C-*			5U	CSW-SL5U-C-*	
	7U	CSW-BP7U-C-*			7U	CSW-SL7U-C-*	
	9U	CSW-BP9U-C-*			9U	CSW-SL9U-C-*	
切欠配線孔付パネル パネルの固定は全てセンターピッチとなります。	1U	CSW-GJA1U-C-*	切欠寸法 W:100× H:20	1U	CSW-SL1U-RB	—	—
	2U	CSW-GJA2U-C-*	切欠寸法 W:100× H:40	2U	CSW-SL2U-RB	RB	—
	3U	CSW-GJA3U-C-*		3U	CSW-SL3U-RB	—	—

CWZシリーズ専用

オプション モニタ金具

- CWZシリーズは専用のモニタ用支柱スタンドが取り付け可能です。
- 支柱スタンドにモニタ金具やカメラ用トレイを取り付けてTV会議ワゴンにできます。

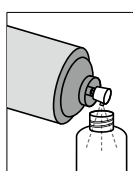
品名	支柱スタンド	支柱スタンド	モニタ取付金具	VESA200アダプタ金具	カメラ用トレイ
型名	CPA-10DX-600 SL542	CPA-10DX-400 SL543	CPA-10DX-VESA100 SL540	CPA-ADP-VESA200 SL541	CPA-10DX-CAM-1-S SL539
形状	 高さ:600mm	 高さ:400mm	 適用:VESA75/100 32型6kgまで	 適用:VESA200	 3kgまで カメラ取付ネジ付属 固定ベルト使用可能 (CSW-MTASL-BLT)
使用例					

CWZシリーズ専用

オプション 補修用タッチアップペイント



スプレー缶(120ml)  
付属:刷毛付き空ボトル



空の刷毛付きボトルへスプレー缶から適量を移して刷毛で補修場所へタッチアップしてください。

- スプレーでワゴンに直接噴霧しないでください。
- 部分的に補修するため、レザー模様にはなりません。
- ご購入後、取扱説明書をよくお読みになり使用してください。

型名	色
CH-STP-S	シルバー <b>S</b>
CH-STP-B	ブラック <b>B</b>
CH-STP-W	ホワイト <b>W</b>

価格についてはオープン価格です。

単位:mm

# オプション 棚板

- 型名の“\*”に対応するアルファベットを入れてご注文ください。  
**M**: ■ ライトブラウン **B**: ■ ブラック **W**: □ ホワイト **DM**: ■ ダークブラウン
- 棚板の取付位置は54ページの「棚板・サポートアングル(棚ダボ固定式含む) 取付位置一覧」をご確認ください。

適合製品	ページ	横幅間口(mm)	形状	型名	カラー	仕様(棚ダボ式)	
CT16シリーズ	16 38 39 40	580	<b>T-A</b>  578 450 SL112	<b>CT16TANA*</b>	<b>M</b> <b>B</b> <b>W</b>	付属品:棚ダボ 4個 パネル厚 t20	
左列用	CD26TF*	552.5	<b>T-B</b>  左列用 550.5 450 SL111	<b>CT30TANAL*</b>	<b>M</b> <b>B</b> <b>W</b>	付属品:棚ダボ 4個 パネル厚 t20	
	CT30シリーズ						17・39
右列用	CD26TF*	552.5	<b>T-C</b>  右列用 550.5 450 SL110	<b>CT30TANAR*</b>	<b>M</b> <b>B</b> <b>W</b>	付属品:棚ダボ 4個 パネル厚 t20	
	CD13TF*						14
	CT30シリーズ						17・39
CFWシリーズ	34	538.3	<b>T-D</b>  537 470.5 SL122	<b>CFWTANA*</b>	<b>M</b> <b>B</b> <b>W</b>	付属品:棚ダボ 4個 (M5六角穴付きボルト) パネル厚 t20	
CFTシリーズ	51						
CTS18TF*	15	485	<b>T-E</b>  483 360 SL113	<b>CWTANA*</b>	<b>M</b> <b>B</b> <b>W</b> <b>DM</b>	付属品:棚ダボ 4個 パネル厚 t20	
CEDXUTF*	19						
CW38TF*	33						
CTFDシリーズ	41						
CDQシリーズ(※1)	45						

(※1) CDQ-L3-ND13\*、CDQ-R3-ND13\*の棚板は受注生産品です。45ページをご覧ください。

## 側板と側板の間の寸法

### CWシリーズ



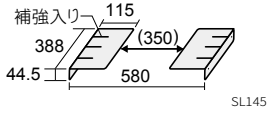
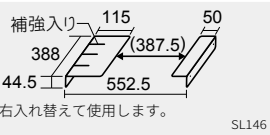
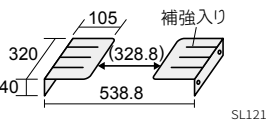
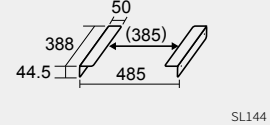
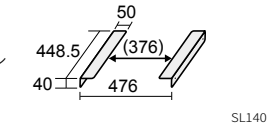
CWシリーズは485mmとなります。

## 棚板の特長



# オプション サポートアングル

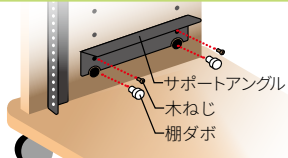
- ・ 棚ダボ利用固定式サポートアングルの取付位置は54ページの「棚板・サポートアングル(棚ダボ固定式含む) 取付位置一覧」をご確認ください。
- ・ サポートアングルと棚板は併用してのご使用はできません。

適合製品	ページ	横幅間口(mm)	形状	型名	付属品
CT16シリーズ	16・38・39・40	580	<b>S-A</b> 棚ダボ利用固定式 	<b>CT16-SPLANGDB-B</b>	棚ダボ 4個 木ねじ 8本
CD26TF*	14	552.5	<b>S-B</b> 棚ダボ利用固定式 ※CT30/CD26では左右入れ替えて使用します。 	<b>CT30-SPLANGDB-B</b>	棚ダボ 4個 木ねじ 8本
CD13TF*	14				
CT30シリーズ	17・39				
CFWシリーズ	34	538.8	<b>S-C</b> フレーム固定式 	<b>CFW-SPLANG-B</b>	M5ねじ 4本
CFTシリーズ	51				
CTS18TF*	15	485	<b>S-D</b> 棚ダボ利用固定式 	<b>CW-SPLANGDB-B</b>	棚ダボ 4個 木ねじ 8本
CW38TF*	33				
CTFDシリーズ	41				
CDQシリーズ(※1)	45				
CSWL(K)-R03	35	485	<b>S-E</b> 前後EIAアングル固定式 	<b>CWR-SPLANG-B</b>	M5ねじ 4本

(※1) CDQ-L3-ND13\*、CDQ-R3-ND13\*(45ページ)には対応しておりません。担当営業までご相談ください。(※2) 製品には標準で1組付属しております。

## 棚ダボ利用固定式

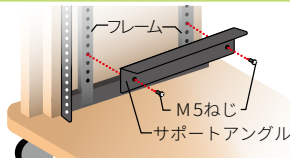
S-A  
S-B  
S-D



- ・ 棚ダボ穴がある位置より1U上の機器をサポートすることが可能です。
- ・ 固定は木ねじのため、同じ位置への繰り返し固定はできません。取付位置は54ページをご確認ください。

## フレーム固定式

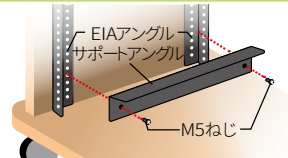
S-C



- ・ フレーム型のワゴンおよび卓の標準仕様です。
- ・ M5ねじのため上下の付け替えや同じ位置への繰り返し固定も可能です。
- ・ CFWシリーズ、CFTシリーズのみ。

## 前後EIAアングル固定式

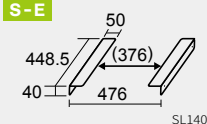
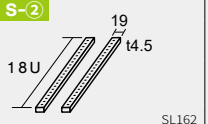
S-E



- ・ 前後のEIAアングルの側板側にタップがあり、M5ねじで固定します。
- ・ M5ねじのため上下の付け替えや同じ位置への繰り返し固定も可能です。
- ・ CWRシリーズのみ。

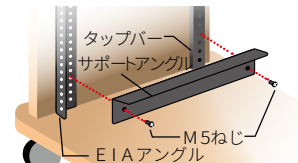
## ▶ タップバー固定式

※タップバーの詳細は54ページご確認ください。

適合製品	ページ	横幅間口(mm)	形状	型名	付属品
CTS18TF*	15	485	<b>S-E</b>  <b>S-2</b> 	<b>S-E CWR-SPLANG-B</b> <b>S-2 CTW-TBR45-18B</b>	M5ねじ 4本 M4ねじ 4本 木ねじ 4本

## タップバー固定式

S-E + S-2



- ・ 前のEIAアングルと側板に取り付けたタップバーにM5ねじで固定します。
- ・ 背面スペースが空いため配線用のダクトや結束バーなどが取り付け可能です。
- ・ M5ねじのため上下の付け替えや同じ位置への繰り返し固定も可能です。

# ■棚板・サポートアングル(棚ダボ固定式含む) 取付位置一覧

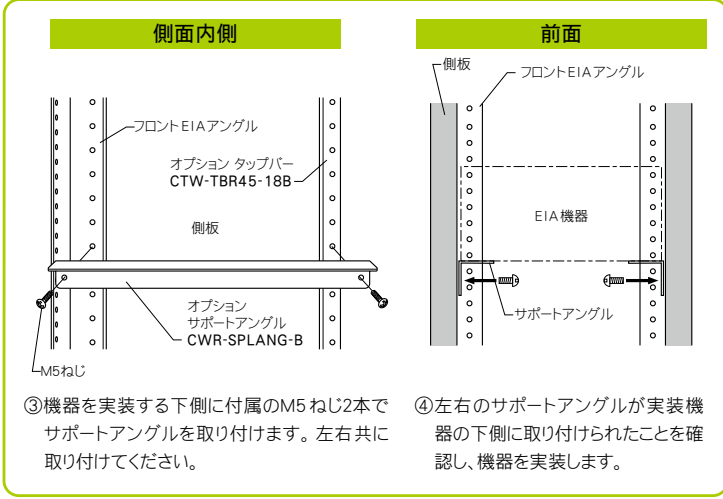
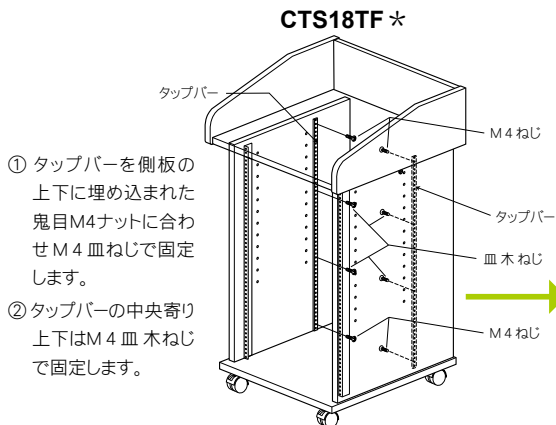
製品	レクチャー卓								ワゴン	フレームワゴン・卓						
	CT 30	CD 26	CD 13	CTS 18	CT 16	CTFD 30	CTFD 15	CDQ 26	CDQ 13	CW 38	CFW 24	CFW 19	CFW 16	CFW 12	CFT 32	CFT 16
EIA実装数																
25																
24													24			
23													●			
22													●			
21													●			
20													●			
19													●	19		
18				18									●	●		
17				●						17			●	●		
16				●						●			●	●	16	16
15				●						●			●	●	●	●
14	14			●	14					●			●	●	●	●
13	●			●	●					●			●	●	●	●
12	●			●	●					●			●	●	●	●
11	●	11	11	●	●					●			●	●	●	●
10	●	●	●	●	●					●			●	●	●	●
9	●	●	●	●	●					●			●	●	●	●
8	●	●	●	●	●					●			●	●	●	●
7	●	●	●	●	●					●			●	●	●	●
6	6	6	6	●	6					●			●	●	●	●
5				●	●					●			●	●	●	●
4				4	●					4			●	●	●	●
3					●					●			●	●	●	●
2													2	2	2	2
1																

※棚ダボはEIAピッチで開口されており、棚ダボを利用すると棚板と棚ダボ利用のサポートアングルはEIAピッチで取り付けが行えます。  
 ※CW38などの左右2列にEIA収納部があるものは、左右同じ仕様のため、1列分のEIA実装数で表しております。

卓・ワゴン用製品

## タップバー固定式 取付方法の事例

タップバーを利用したサポートアングルは、上下の付け替えや同じ位置への繰り返し固定の場合に有効です。



単位:mm

# オプション ガラス扉・アルミ扉

- ・扉のオプションがない製品は担当営業までご相談ください。
- ・指定鍵の取替：シリンダーが鍵穴に合えば取り替えることも可能です。鍵のメーカーと品番を担当営業までご連絡ください。

形状	適合製品	ページ	仕様	型名
<b>D-A</b> ガラス扉(観音)  付属:ヒンジセット	CFT32シリーズ	51	—	<b>CFT32-DOR-GLS</b> 受注生産品 SL167
			マグネットキャッチ	<b>CTW-PM20</b>
	CFT16シリーズ	51	—	<b>CFT16-DOR-GLS</b> 受注生産品 SL166
			マグネットキャッチ	<b>CTW-PM20</b>
<b>D-B</b> アルミ扉(観音)  付属:なし(※1) <b>在庫限り</b>	CD26シリーズ	14	アルミ 5t <b>B</b> ブラック塗装	<b>CD26-DOR-AL-B</b> NL197
			アルミ 5t <b>W</b> ピュアホワイト塗装	<b>CD26-DOR-AL-W</b> NL197
	CT16シリーズ	16 38 39 40	アルミ 5t <b>B</b> ブラック塗装	<b>CT16-DOR-AL-B</b> NL194
			アルミ 5t <b>W</b> ピュアホワイト塗装	<b>CT16-DOR-AL-W</b> NL194
			アルミ 5t <b>B</b> ブラック塗装	<b>CT30-DOR-AL-B</b> NL195
			アルミ 5t <b>W</b> ピュアホワイト塗装	<b>CT30-DOR-AL-W</b> NL195
	CFW24シリーズ	34	アルミ 5t <b>B</b> ブラック塗装	<b>CFW24-DOR-AL-B</b> NL353
			アルミ 5t <b>W</b> ピュアホワイト塗装	<b>CFW24-DOR-AL-W</b> NL353
	CFW19シリーズ	34	アルミ 5t <b>B</b> ブラック塗装	<b>CFW19-DOR-AL-B</b> NL352
			アルミ 5t <b>W</b> ピュアホワイト塗装	<b>CFW19-DOR-AL-W</b> NL352


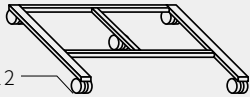

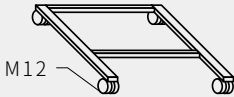
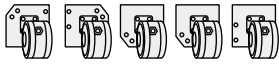
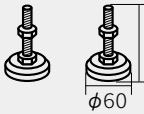
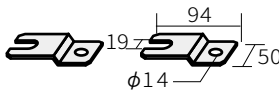
形状	適合製品	ページ	仕様	型名	
<b>D-B</b> アルミ扉(観音)  付属:なし(※1) <b>在庫限り</b>	CFW16シリーズ	34	アルミ 5t <b>B</b> ブラック塗装	<b>CFW16-DOR-AL-B</b> NL351	
			アルミ 5t <b>W</b> ピュアホワイト塗装	<b>CFW16-DOR-AL-W</b> NL351	
	CFT16シリーズ	51	アルミ 5t <b>B</b> ブラック塗装	<b>CFW16-DOR-AL-B</b> NL351	
			マグネットキャッチ	<b>CTW-PM20</b>	
			ヒンジセット	<b>CTW-HINGE(SET)</b>	
			アルミ 5t <b>W</b> ピュアホワイト塗装	<b>CFW16-DOR-AL-W</b> NL351	
	CW38シリーズ	33	アルミ 5t <b>B</b> ブラック塗装	<b>CW38-DOR-AL-B</b> NL192	
			アルミ 5t <b>W</b> ピュアホワイト塗装	<b>CW38-DOR-AL-W</b> NL192	
	CFW12シリーズ	34	アルミ 5t <b>B</b> ブラック塗装	<b>CFW12-DOR-AL-B</b> NL193	
			アルミ 5t <b>W</b> ピュアホワイト塗装	<b>CFW12-DOR-AL-W</b> NL193	
	<b>D-C</b> アルミ扉(右側)  付属:なし(※1) <b>在庫限り</b>	CD13シリーズ	14	アルミ 5t <b>B</b> ブラック塗装	<b>CD13-DOR-AL-B</b> NL196
				アルミ 5t <b>W</b> ピュアホワイト塗装	<b>CD13-DOR-AL-W</b> NL196

(※1) ご使用の卓・ワゴンのガラス扉のヒンジセットを流用してください。

卓・ワゴン用製品

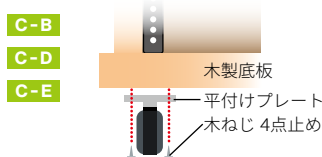
# オプション キャスタ・アジャスタ

**!** 標準キャスト・オプションキャストは、設置する居室内の平坦な床を移動することを前提としております。段差のある場所、凹凸のある場所などで衝突や落下による衝撃を加えらると思われ事故や変形・破損などの原因となります。設置居室外への持ち出しや移動、その恐れがある場合は担当営業までご相談ください。

適合製品 (※1)	ページ	取付仕様	形状	キャストサイズ	型名
CFWシリーズ	34	C-A	M12ねじ込みタイプ 	φ 60	CFTW-TE60
CFT16シリーズ	51				
CT30シリーズ (※1)	17	C-B	角パイプベース木ねじ固定 	φ 100	CT30F-TE100-SET
CTS18TF*	15	C-C	平付けプレート M6×4固定 	φ 100	CTW-TE100-4M6
CWXシリーズ	27, 28				
CT16シリーズ (※1)	16 40	C-D	角パイプベース木ねじ固定 	φ 100	CT16F-TE100-SET
CW38TF*	33	C-E	ベース木ねじ固定 	φ 100	CW38P-TE100-SET
CFWシリーズ	34	C-F	M12ねじ込みタイプ (2個 1組) 	—	CFTW-AJ1
CFT32シリーズ (※1)	51				
CFT16シリーズ	51				
CFWシリーズ	34	C-G	アジャスタ固定 (2個 1組) 	—	CFTW-AJ1-FS
CFT32シリーズ (※1)	51				
CFT16シリーズ	51				

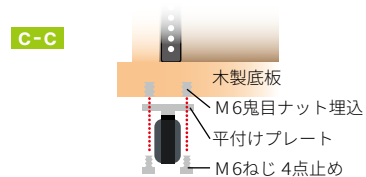
(※1) CFT32TF7\*、机上扉付きタイプ、奥行き 800mmタイプおよび表組に記載のないデスクタイプの大型キャストなどのオプション対応については、担当営業までご相談ください。

## 平付けプレートタイプ木ねじ止め



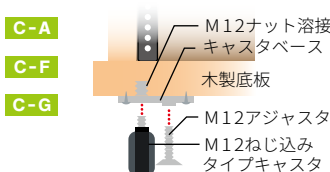
- 大型キャストへの取り替えは木ねじを外しておこないます。
- 同じ位置へは、木ねじは取り付けができませんので、交換ベースで別の場所へ木ねじで取り付けます。

## 平付けプレートタイプミリねじ止め



- 大型キャストへの取り替えはM6ねじを外しておこないます。
- 平付けプレートが同寸法なので同じ位置にM6ねじで取り付けます。

## ねじ込みタイプ併用ベース型



- キャスタの取り替えはキャスト本体のねじを外します。
- 取り付けも同タイプのキャスト本体のねじをねじ込みして取り付けます。
- アジャスタはキャストベースの違う場所へ取り付けます。

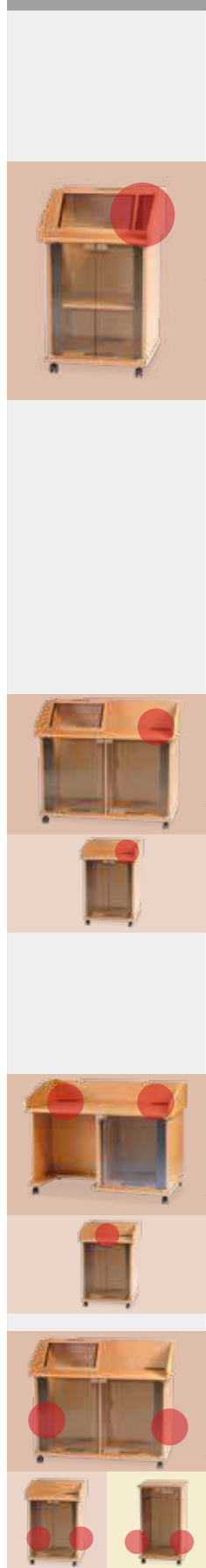
価格についてはオープン価格です。

単位:mm

# 各種フレーム・プレート 相関図

- 各種フレーム : EIA、卓・ワゴン用、壁・フロア用と用途に合せた選択が可能です。
- 各種プレート : 各種フレームに適合するプレートの組み合わせにより多種多様なシステム構築が可能です。
- 設計/施工/改修 : 日進月歩で高度化するインターフェースに対応すべく、各種プレートは最小単位で置き換えや取り替えが可能です。施工中の現場や改修現場においても一部分の変更で、用途に応じたシステム構築が短時間でおこなえます。

## 筐体実装イメージ



## 卓・ワゴン用製品

サブコンソール専用製品  
サブコンソール専用プレート  
61ページ

サブコンソール専用製品  
MFP専用取付枠  
61ページ

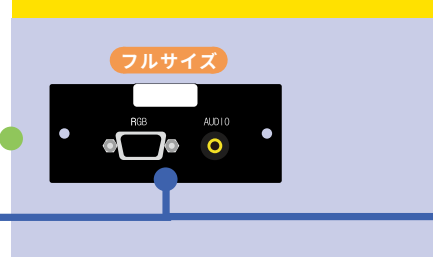
配線孔用端子盤フレーム  
(天板裏型)  
59ページ

配線孔用端子盤フレーム  
(天板表型)  
59ページ

卓上コンソールフレーム  
60ページ

卓・ワゴン側面用端子盤  
フレーム  
62ページ

## MFPシリーズ



## TPシリーズ

EIA・側面端子盤プレート  
83～87ページ

壁用端子盤プレート  
95～99ページ

## KPシリーズ 100～102ページ



扉なし壁用端子盤  
フレーム(浅型/深型)  
89～90ページ

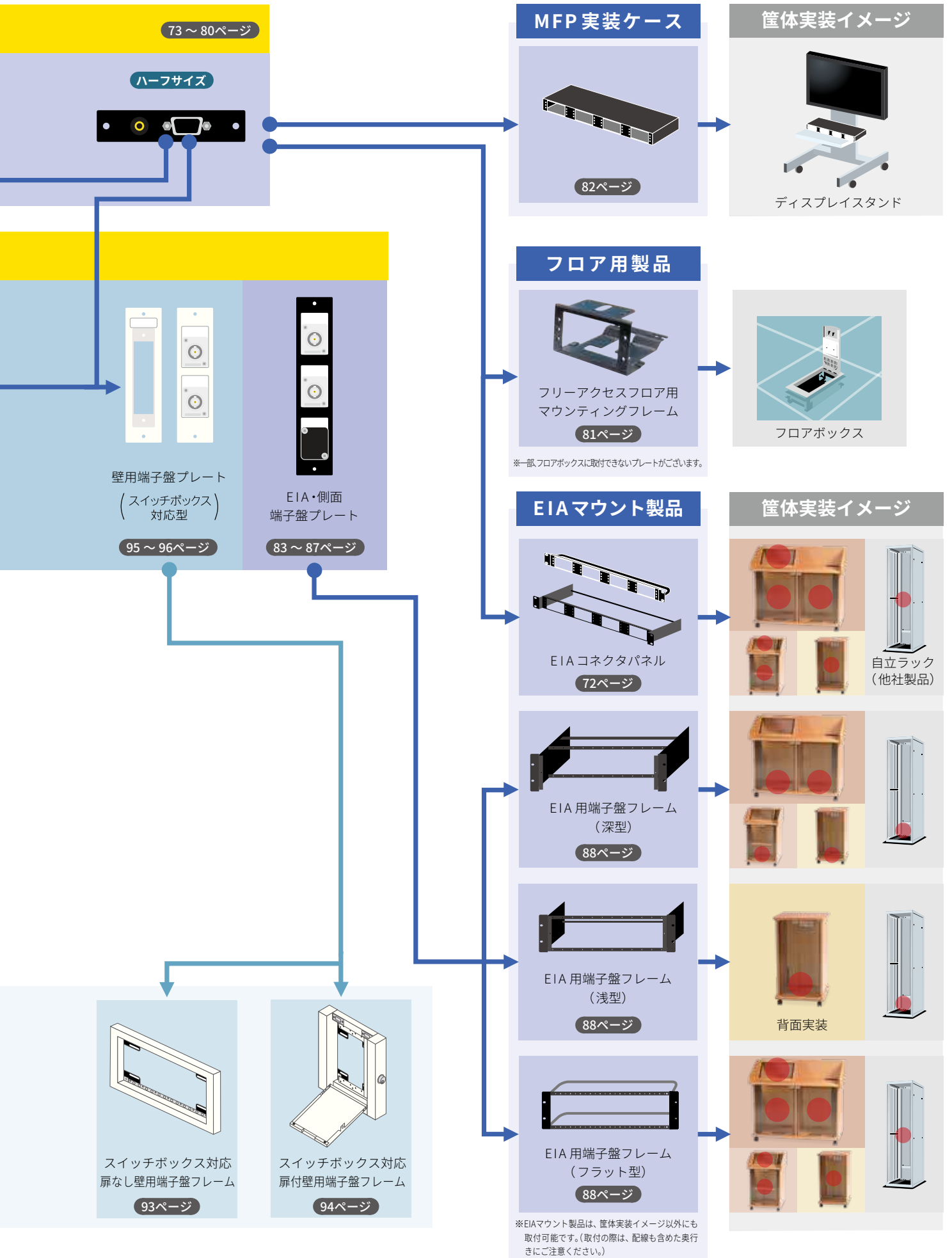
扉付壁用端子盤  
フレーム(横開き・縦開き)  
91ページ

定型扉付壁用端子盤  
フレーム(横開き)  
92ページ

## 壁用端子盤

卓・ワゴン用製品

※ノック穴がある製品に使用可能。



# 配線孔用端子盤フレーム

- ・ レクチャー卓の机上配線孔に取り付ける端子盤フレームです。
- ・ MFPシリーズのプレートを組み合わせれば、多種多様なシステムに対応可能です。
- ・ システムの変更や改修時にもプレートの取り替えだけで対応できます。



[天板裏型] 付属：M3ねじ 4本

[天板表型]

**CSW-MFP-BOX-B** ■ブラック NL019

長穴部分のピッチ  
縦 60mm 横 196mm

MFPプレート  
ハーフサイズ × 9枚分 (縦置き)

机上面  
配線孔

裏側から止める

211

115

75

183.4

**CSW-UTFP-MFP-1-B** ■ブラック NL590  
**CSW-UTFP-MFP-1-W** □ホワイト NL591

付属：M2.5×15ねじ 4本

MFPプレート  
ハーフサイズ × 4枚分

MFPプレート  
ハーフサイズ × 4枚分

机上面

配線孔

裏側

213

125

9

1.2

**CSW-MFP-BOX-2-B** ■ブラック NL117

長穴部分のピッチ  
縦 60mm 横 204mm

MFPプレート  
ハーフサイズ × 4枚分

MFPプレート  
ハーフサイズ × 4枚分

配線孔の裏面に  
取り付けるフレーム

MFPプレートを  
取り付けるフレーム

191.4

13

219

115

**CSW-UTFP-MFP-2-B** ■ブラック NL662  
**CSW-UTFP-MFP-2-W** □ホワイト NL663

付属：M2.5×15ねじ 4本

MFPプレート  
ハーフサイズ × 2枚分

MFPプレート  
ハーフサイズ × 2枚分

MFPWプレート  
× 1枚分 ※1

机上面

配線孔

裏側

213

125

**CSW-UTFP-KP3-1-B** ■ブラック NL592  
**CSW-UTFP-KP3-1-W** □ホワイト NL593

付属：M2.5×15ねじ 4本  
M4×10ねじ 6本

KPシリーズなど  
× 3枚分

机上面

フルカラー  
プレート

配線孔

裏側

213

125

9

1.2

**CSW-MFP-BOX-3-B** ■ブラック NL141

長穴部分のピッチ  
縦 60mm 横 204mm

MFPプレート  
ハーフサイズ × 4枚分

MFPプレート  
ハーフサイズ × 4枚分

191.4

13

219

115

75

105.7

**CSW-UTFP-KP4-1-B** ■ブラック NL594  
**CSW-UTFP-KP4-1-W** □ホワイト NL595

付属：M2.5×15ねじ 4本  
M4×10ねじ 8本

KPシリーズなど  
× 4枚分 ※2

机上面

フルカラー  
プレート

配線孔

裏側

213

125

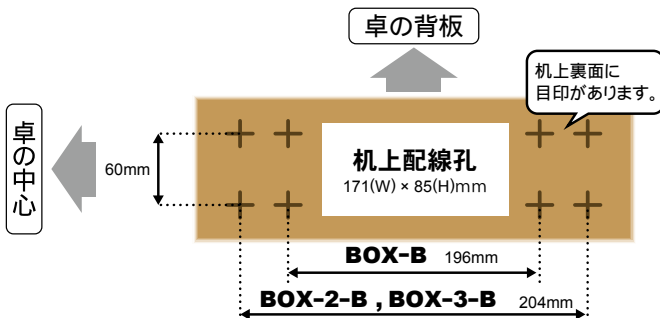
9

1.2

※1 MFPW(ワイドサイズ)の製品は特注対応となります。 ※2 左右の端には、電源コンセントなど裏側の幅が広いものは取り付けできません。

ハーフサイズ 2枚分のスペースが、フルサイズ です。

## 机上配線孔の取付目印



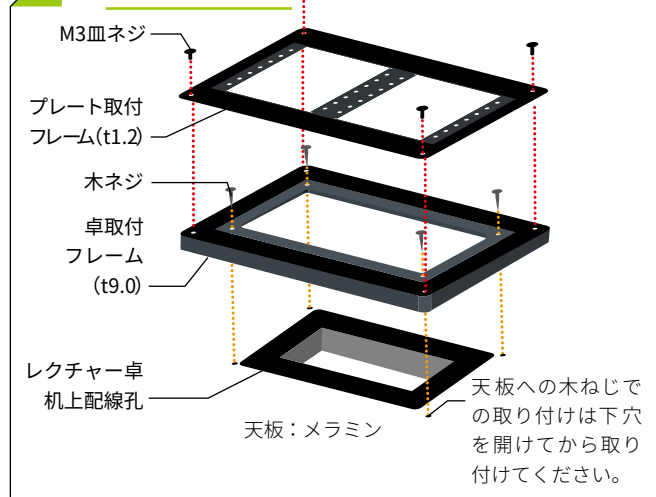
「M3ねじ」をはずすことで、配線孔の裏面に取り付けるフレームとMFPプレートを取り付けるフレームは分離ができます。

BOX-Bの場合「M3ねじ」が背板側  
BOX-2-B・BOX-3-Bは「M3ねじ」が卓の中心側になるようフレームを取り付けてください。

※配線孔用端子盤フレーム、MFPプレート取付フレーム、MFPプレートいずれも机上上面からの設置はできないのでご注意ください。

単位:mm

## 天板表型概要



価格についてはオープン価格です。

# 卓上コンソールフレーム

EIA・側面端子盤プレート (83～87ページ) 1枚あたりの幅を **1W**

## [TP2プレートサイズ]

- TP2/TP3/TP5の端子盤プレートをレクチャー卓の机上に並べて設置が可能です。
- さまざまな端子盤プレートやMFPプレートで多種多様なシステム構築が可能です。

形状	色	型名	仕様	TP2プレート 1W 寸法
	<input checked="" type="checkbox"/> ブラック	<b>CSW-CF-2/6-1-B</b>	TP2サイズ × 6W実装 <b>【構成】</b> ● 卓上コンソールフレーム ● 底板 ● 配線孔カバー ● EVA樹脂フット × 4	

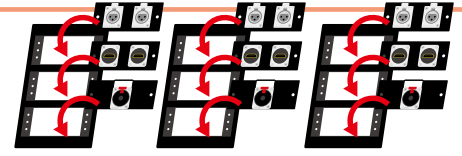
## [TP3プレートサイズ]

**TP3プレート**  
CSW-CF-3/17-1-B



〈例〉

CSW-TP3-BP-H-B × 8 ※  
※必ず補強ありをマウントしてください。



CSW-TP3-MFP-Y3-B × 3 MFPプレート **フルサイズ**

形状	色	型名	仕様	TP3プレート 1W 寸法
	<input checked="" type="checkbox"/> ブラック	<b>CSW-CF-3/8-1-B</b>	TP3サイズ × 8W実装  <b>【構成】</b> ● 卓上コンソールフレーム ● 卓上取付フレーム ● 上下ねじカバー × 2 ● 左右サイドバー × 2	
	<input checked="" type="checkbox"/> ライトブラウン (*1) <input checked="" type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	<b>CSW-CF-3/16-1-M</b> NL488  <b>CSW-CF-3/16-1-B</b> NL486  <b>CSW-CF-3/16-1-W</b> NL487	TP3サイズ × 16W実装  <b>【構成】</b> ● 卓上コンソールフレーム ● 卓上取付フレーム ● 上下ねじカバー × 2	
	<input checked="" type="checkbox"/> ライトブラウン (*1) <input checked="" type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	<b>CSW-CF-3/17-1-M</b> NL370  <b>CSW-CF-3/17-1-B</b> NL299  <b>CSW-CF-3/17-1-W</b> NL369	TP3サイズ × 17W実装  <b>【構成】</b> ● 卓上コンソールフレーム ● 卓上取付フレーム ● 上下ねじカバー × 2 ● 左右サイドバー × 2	

**CTS18FF\*・CEDXUTF\* 取付不可**

## [TP5プレートサイズ]

形状	色	型名	仕様	TP5プレート 1W 寸法
	<input checked="" type="checkbox"/> ライトブラウン (*1) <input checked="" type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	<b>CSW-CF-5/16-1-M</b> NL505  <b>CSW-CF-5/16-1-B</b> NL503  <b>CSW-CF-5/16-1-W</b> NL504	TP5サイズ × 16W実装  <b>【構成】</b> ● 卓上コンソールフレーム ● 卓上取付フレーム ● 上下ねじカバー × 2	
	<input checked="" type="checkbox"/> ライトブラウン (*1) <input checked="" type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	<b>CSW-CF-5/17-1-M</b> NL372  <b>CSW-CF-5/17-1-B</b> NL300  <b>CSW-CF-5/17-1-W</b> NL371	TP5サイズ × 17W実装  <b>【構成】</b> ● 卓上コンソールフレーム ● 卓上取付フレーム ● 上下ねじカバー × 2 ● 左右サイドバー × 2	

**CTS18FF\*・CEDXUTF\* 取付不可**

(\*1) ライトブラウン色は木目に近い塗装仕上げとなります。

### 取付イメージ

**フルサイズ** 1枚分のスペースに、**ハーフサイズ** が2枚取り付けられます。

CTS18TF・CT16TF への取付



- スッキリ収まる
- 通線は配線孔を活用

CT30TF・CD13TF・CD26TF などへの取付



- スッキリ収まる
- 通線は配線孔を活用
- 机上の左右どちらでも取付可能

レクチャー卓には、システムアップに必要な制御パネルや入力端子などフリーレイアウトが可能です。また部分的に取り替えが可能なので、改修時にも便利です。

価格についてはオープン価格です。

〈ご注意!〉裏側の配線スペースについては、実際のご使用環境にてご確認ください。

単位:mm

# サブコンソール専用製品



「サブコンソール専用プレート」または「MFP専用取付枠」どちらかを選択してください。

- CT16T6\*/CT16T10\*のサブコンソール部に取り付ける専用プレートです。
- MFPプレートを取り付ければ多種多様なシステムに適用します。
- システムの変更や改修時にもMFPプレートの取り替えだけで対応できます。

## サブコンソール専用プレート 使用例

**CT16T6 サブコンソール**

サブコンソール専用プレート 5枚まで取付可

MFPプレート **フルサイズ** MFP-3X1S

MFPプレート用マウントプレート CSW-CT16T6-MFPAD-B

MFP **ハーフサイズ** 10枚まで取付可

**CT16T10 サブコンソール**

サブコンソール専用プレート 8枚まで取付可

MFPプレート **ハーフサイズ** MFP-H15JMSJ MFP-3RJJ

MFPプレート用マウントプレート CSW-CT16T6-MFPAD-B

MFP **ハーフサイズ** 16枚まで取付可

## [サブコンソール専用プレート]

MFPプレート用マウントプレート **CSW-CT16T6-MFPAD-B**

MFPプレート **フルサイズ** NL022

MFPプレート用マウントボックス **CSW-CT16T6-HOLE-B**

MFPプレート **フルサイズ** NL023

スリットプレート **CSW-CT16T6-SL-B**

MFPプレート **ハーフサイズ** NL021

ブランクプレート **CSW-CT16T6-BP-B**

MFPプレート **ハーフサイズ** NL020

卓・ワゴン用製品

## MFP専用取付枠 使用例

MFP専用取付枠により、数多くのMFPプレートを取り付けることが可能です。

~~MFP専用取付枠にはサブコンソール専用プレートは必要ありません。~~

**CT16T6 サブコンソール**

MFPプレート **フルサイズ** MFP-3X1S

MFP専用取付枠 **CSW-CT16T6-F-B**

MFP **ハーフサイズ** 13枚まで取付可

**CT16T10 サブコンソール**

MFPプレート **ハーフサイズ** MFP-H15JMSJ MFP-3RJJ

MFP専用取付枠 **CSW-CT16T10-F-B** 受注生産品

MFP **ハーフサイズ** 21枚まで取付可

**ハーフサイズ** 2枚分のスペースが、**フルサイズ**です。

## [MFP専用取付枠]

**CSW-CT16T6-F-B**

MFPプレート **ハーフサイズ** 最大 **13枚**

**CSW-CT16T10-F-B** 受注生産品

MFPプレート **ハーフサイズ** 最大 **21枚**

単位:mm

〈ご注意!〉裏側の配線スペースについては、実際のご使用環境にてご確認ください。

価格についてはオープン価格です。



# 卓・ワゴン側面用端子盤フレーム

- ・レクチャー卓などの側板に取付可能な端子盤フレームです。
- ・TP2-B/TP3-Bサイズのプレートを3～10枚まで取付可能です。
- ・システムの変更や改修時にもプレートの取り替えだけで対応できます。

## [TP2-Bプレート用]

**CSW-TF-2/10-B** NL015  
最大 10W  
390 x 170 (開口部)  
353.4 x 133.4 (フレーム)

**CSW-TF-2/8-B** NL014  
最大 8W  
320 x 170 (開口部)  
283.4 x 133.4 (フレーム)

**CSW-TF-2/6-B** NL013  
最大 6W  
250 x 170 (開口部)  
213.4 x 133.4 (フレーム)

**CSW-TF-2/3-B** NL334  
最大 3W  
145 x 170 (開口部)  
108.4 x 133.4 (フレーム)

## [TP3-Bプレート用]

**CSW-TF-3/10-B** NL018  
最大 10W  
390 x 210 (開口部)  
353.4 x 173.4 (フレーム)

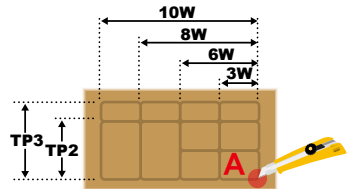
**CSW-TF-3/8-B** NL017  
最大 8W  
320 x 210 (開口部)  
283.4 x 173.4 (フレーム)

**CSW-TF-3/6-B** NL016  
最大 6W  
250 x 210 (開口部)  
213.4 x 173.4 (フレーム)

**CSW-TF-3/3-B** NL335  
最大 3W  
145 x 210 (開口部)  
108.4 x 173.4 (フレーム)

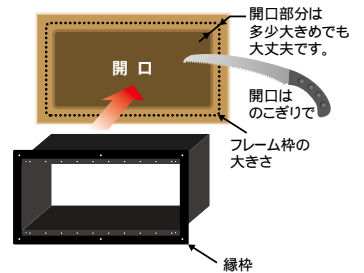
### 取付開口方法

- ① Aの部分にカッターナイフを入れ、穴をあけ目印とします。



※仕上がりに関係ない場所ですので、材の固さ、板厚さの判断目安としてください。

- ② ①で開けた穴から取り付けたいパネルサイズに開口を行います。取付フレームには切口を隠す縁枠があります。



EIA・側面端子盤プレート (83～86ページ) 1枚あたりの幅を **1W**

卓・ワゴン用製品

## [TP2-Bプレート用(通気孔対応)]

品名	形状	仕様	色	型名
通気孔フレーム		—	■ ライトブラウン (*1)	<b>CSW-TF-2/10-2-M</b> NL386
		—	■ ブラック	<b>CSW-TF-2/10-2-B</b> NL282
		—	□ ホワイト	<b>CSW-TF-2/10-2-W</b> NL385
通気孔スリットパネル		—	■ ライトブラウン (*1)	<b>CSW-TP2-SL10-1-M</b> NL382
			■ ブラック	<b>CSW-TP2-SL10-1-B</b> NL283
			□ ホワイト	<b>CSW-TP2-SL10-1-W</b> NL381
		フィルタ付き	■ ライトブラウン (*1)	<b>CSW-TP2-SL10-2-M</b> NL384
			■ ブラック	<b>CSW-TP2-SL10-2-B</b> NL284
			□ ホワイト	<b>CSW-TP2-SL10-2-W</b> NL383

## [TP2-Bプレート用 80mmファン取付パネル]

形状	型名
	<b>CSW-TP2-FAN-1-B</b> NL277
	<b>CSW-TP2-FAN-2-B</b> NL278

色 ■ ブラック

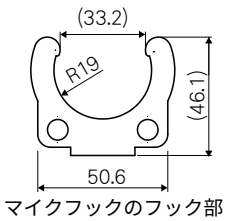
※ファンは付属されておりません。  
〈推奨ファン寸法〉

価格についてはオープン価格です。

〈ご注意!〉裏側の配線スペースについては、実際のご使用環境にてご確認ください。

単位:mm

# フック・クランプ



マイクフックのフック部

- AV用途向けの、ケーブルやマイクのフックとクランプのラインアップを揃えました。
- AV演台 (CEDシリーズ)の天板の裏側にナットを設けました。T型のフックがそのまま取付可能です。
- AVワゴンには天板クランプの取り付けで、T型のフックが取付可能です。クランプで前後の移動もおこなえます。(270°開閉の扉には当たらないように取り付けてください。)
- J型のフックは木ネジで木板に取り付けが可能です。
- プラグフックはケーブルのプラグ頭を挿し入れることにより、床に落ちたプラグの踏みつけなどを防止できます。(プラグフック取り付けには、マグネット付きの天板クランプが必要です。)
- フック類はナイロンコーティングで、ケーブルなどに最小限、傷を付けない仕上げとしております。

! 本製品にはコーティング時の吊り痕にタッチアップが施されておりますが、品質には問題ございません。

形状	寸法図	型名	色(仕上げ)	取付部位(付属品)など
ケーブルフック				
AVワゴン				
		<b>CSW-FKCBJ-1-B</b> NL730	■ ブラック (ナイロンコーティング)	木ねじ止め M5ねじ止め (木ねじ×3、M5ねじ×3)
		<b>CSW-FKCBT-1-B</b> NL734	■ ブラック (ナイロンコーティング)	CEDシリーズ天板裏 天板クランプ下 (M4ねじ×2)
		<b>CSW-FKMICJ-1-B</b> NL732	■ ブラック (ナイロンコーティング)	木ねじ止め M5ねじ止め (木ねじ×3、M5ねじ×3)
		<b>CSW-FKMICT-1-B</b> NL736	■ ブラック (ナイロンコーティング)	CEDシリーズ天板裏 天板クランプ下 (M4ねじ×2)
マイクフック				
AV演台				
		<b>CSW-FKMICJ-1-W</b> NL733	□ ホワイト (ナイロンコーティング)	
		<b>CSW-FKMICT-1-W</b> NL737	□ ホワイト (ナイロンコーティング)	
天板クランプ				
		<b>CSW-CLP-1-B</b> NL738	■ ブラック (レザーサテン塗装)	AVワゴン天板木口
		<b>CSW-CLP-1-W</b> NL739	□ ホワイト (レザーサテン塗装)	
		<b>CSW-CLPMG-1-B</b> NL740	■ ブラック (レザーサテン塗装)	AVワゴン天板木口 ※マグネット付き
		<b>CSW-CLPMG-1-W</b> NL741	□ ホワイト (レザーサテン塗装)	
AVワゴン天板断面				
プラグフック				
		<b>CSW-FKPLGL45-1-B</b> NL742	■ ブラック (ナイロンコーティング)	天板クランプ CSW-CLPMG-1-B/W (上部マグネット吸着)
		<b>CSW-FKPLGL45-1-W</b> NL743	□ ホワイト (ナイロンコーティング)	

単位:mm

価格についてはオープン価格です。