

- 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



**D-H**  
片扉右開式スチール扉



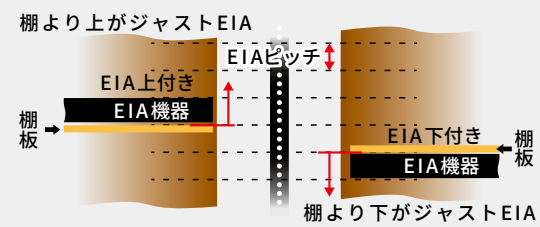
### [CWZシリーズ用]

サイズ	No	型名	色			
			ブラック	ホワイト	シルバー	—
9U	<b>D-D</b>	CWX9-DOR-GLSC SL333	ガラス扉			
	<b>D-F</b>	CWZ9-DOR-STC-* SL343	RB	RW	S	—
	<b>D-H</b>	CWZ9-DOR-STR-* SL353	RB	RW	S	—
12U	<b>D-D</b>	CWX12-DOR-GLSC SL334	ガラス扉			
	<b>D-F</b>	CWZ12-DOR-STC-* SL344	RB	RW	S	—
	<b>D-H</b>	CWZ12-DOR-STR-* SL354	RB	RW	S	—
15U	<b>D-D</b>	CWX15-DOR-GLSC SL335	ガラス扉			
	<b>D-F</b>	CWZ15-DOR-STC-* SL345	RB	RW	S	—
	<b>D-H</b>	CWZ15-DOR-STR-* SL355	RB	RW	S	—
20U	<b>D-D</b>	CWX20-DOR-GLSC SL336	ガラス扉			
	<b>D-F</b>	CWZ20-DOR-STC-* SL346	RB	RW	S	—
	<b>D-H</b>	CWZ20-DOR-STR-* SL356	RB	RW	S	—
24U	<b>D-D</b>	CWX24-DOR-GLSC SL337	ガラス扉			
	<b>D-F</b>	CWZ24-DOR-STC-* SL347	RB	RW	S	—
	<b>D-H</b>	CWZ24-DOR-STR-* SL357	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>	CWZ9-DOR-STL-* SL348	RB	RW	S	—
	<b>D-F</b>	CWZ9-DOR-STC-* SL343	RB	RW	S	—
	<b>D-G</b>	CWX9-DOR-WDC-* SL338	B	W	—	M (木目)
	<b>D-H</b>	CWZ9-DOR-STR-* SL353	RB	RW	S	—
12U	<b>D-E</b>	CWZ12-DOR-STL-* SL349	RB	RW	S	—
	<b>D-F</b>	CWZ12-DOR-STC-* SL344	RB	RW	S	—
	<b>D-G</b>	CWX12-DOR-WDC-* SL339	B	W	—	M (木目)
	<b>D-H</b>	CWZ12-DOR-STR-* SL354	RB	RW	S	—
15U	<b>D-E</b>	CWZ15-DOR-STL-* SL350	RB	RW	S	—
	<b>D-F</b>	CWZ15-DOR-STC-* SL345	RB	RW	S	—
	<b>D-G</b>	CWX15-DOR-WDC-* SL340	B	W	—	M (木目)
	<b>D-H</b>	CWZ15-DOR-STR-* SL355	RB	RW	S	—
20U	<b>D-E</b>	CWZ20-DOR-STL-* SL351	RB	RW	S	—
	<b>D-F</b>	CWZ20-DOR-STC-* SL346	RB	RW	S	—
	<b>D-G</b>	CWX20-DOR-WDC-* SL341	B	W	—	M (木目)
	<b>D-H</b>	CWZ20-DOR-STR-* SL356	RB	RW	S	—
24U	<b>D-E</b>	CWZ24-DOR-STL-* SL352	RB	RW	S	—
	<b>D-F</b>	CWZ24-DOR-STC-* SL347	RB	RW	S	—
	<b>D-G</b>	CWX24-DOR-WDC-* SL342	B	W	—	M (木目)
	<b>D-H</b>	CWZ24-DOR-STR-* SL357	RB	RW	S	—

- 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:449 mm × 奥行:360 mm)
- 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、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。



EIA下付き棚板に限り、前面にパネル等を取り付けることを考え、3mm程度の隙間が空くように設計しております。

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

### 棚板 取付例



### 固定ベルト 使用例



幅430mm機器のベルト固定例 (CWZX-TNS-SL-RB)  
ベルト端末金具を外して、ベルトのみの固定もできます。

### 共通(CWZ・CWXシリーズ)

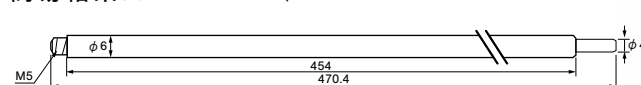
### オプション サポートアングル・簡易結束バー

卓・ワゴン用製品

#### サポートアングル(長さが可変できます)



#### 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シリーズ専用

### オプション ノック穴付側板

- 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



側面端子盤  
6W以下  
ノック穴

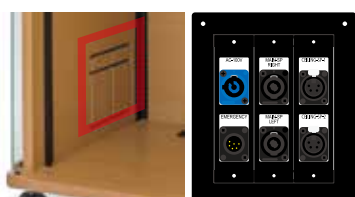
#### [右側板換装用]

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



側面端子盤  
6W以下  
ノック穴

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

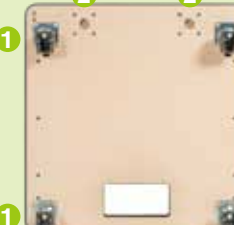
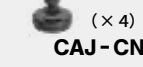
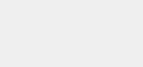
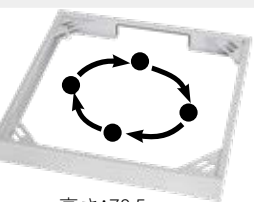
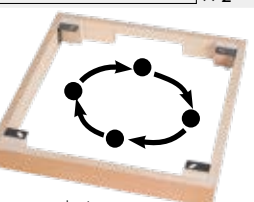
価格についてはオープン価格です。

単位:mm

・さまざまな設置口ケーションや運用に応える、キャスター・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 ハーフラックCHZ-HFシリーズはキャスターとアジャスタの併用は不可		CWXシリーズ 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)		
底板裏	 <p>① キャスター取付部 M12(ナット溶接) ② アジャスタ取付部 4-M6(ナット溶接)</p> <p>① 標準キャスター:ナイロン製車輪</p>	 <p>① キャスター取付部 4-M6(鬼目ナット) ② アジャスタ取付部 4-M6(鬼目ナット)</p> <p>① 標準キャスター:ナイロン製車輪</p>		
換装場所	①キャスター取付部	②アジャスタ取付部	①キャスター取付部	②アジャスタ取付部
エラストマ製車輪	<p>φ60</p>  <p><b>CFTW-TE60</b> SL139</p>	 <p><b>CAJ-60</b>(※1) SL379</p>	 <p><b>CFTW-TE60</b> SL139</p>	 <p><b>CAJ-60</b>(※1) SL379</p>
	<p>φ75</p>  <p><b>CFTW-TE75</b> SL307</p>	 <p><b>CAJ-75</b>(※1) SL380</p>	 <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384</p>	 <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384</p>
	<p>φ100</p>  <p><b>CFTW-TE100</b> SL308</p>	 <p><b>CAJ-100</b>(※1) SL381</p>	 <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384</p>	 <p><b>CAJ-100</b>(※1) SL381</p>
キャスター外し床直置	 <p><b>CAJ-CN</b> SL382</p>		 <p><b>CAJ-CN</b> SL382</p>	 <p><b>CAJ-M12-4M6</b>(※1) SL384</p>
台輪設置	 <p>高さ:78.5</p> <p><b>CWZ-DIW-ST-*</b> SL330</p>	<p>台輪の取付けは90度ずらして固定が可能。配線孔位置を合わせることができます。</p>	 <p>高さ:78.5</p> <p><b>CWX-DIW-WD-*</b> SL329</p>	<p>台輪の取付けは90度ずらして固定が可能。配線孔位置を合わせることができます。</p>
<p>共通アジャスタ用床固定金具 : <b>CAJ-FS</b>(※) SL383</p>  <p>(x 2)</p>				

・ 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

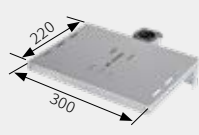
パネル品名	型名	色	備考	パネル品名	型名	色	備考
ブランクパネル	1U	<b>CSW-BP1U-C-*</b> SL319		スリットパネル	1U	<b>CSW-SL1U-C-*</b> SL313	
	2U	<b>CSW-BP2U-C-*</b> SL320			2U	<b>CSW-SL2U-C-*</b> SL314	
	3U	<b>CSW-BP3U-C-*</b> SL321	RB RW S		3U	<b>CSW-SL3U-C-*</b> SL315	RB RW
	5U	<b>CSW-BP5U-C-*</b> SL322	S		5U	<b>CSW-SL5U-C-*</b> SL316	S
	7U	<b>CSW-BP7U-C-*</b> SL323			7U	<b>CSW-SL7U-C-*</b> SL317	
	9U	<b>CSW-BP9U-C-*</b> SL324			9U	<b>CSW-SL9U-C-*</b> SL318	
	1U	<b>CSW-BP1U-RB</b> SL300			1U	<b>CSW-SL1U-RB</b> SL303	
	2U	<b>CSW-BP2U-RB</b> SL301	RB		2U	<b>CSW-SL2U-RB</b> SL304	RB
	3U	<b>CSW-BP3U-RB</b> SL302			3U	<b>CSW-SL3U-RB</b> SL311	
パネルの固定は全てセンターピッチとなります。							
切欠配線孔付パネル	1U	<b>CSW-GJA1U-C-*</b> SL325	RB	切欠寸法 W:100× H:20			
	2U	<b>CSW-GJA2U-C-*</b> SL326	RW S	切欠寸法 W:100× H:40			
	3U	<b>CSW-GJA3U-C-*</b> SL327					

## CWZシリーズ専用

## オプション モニタ金具

卓・ワゴン用製品

- CWZシリーズは専用のモニタ用支柱スタンドが取付可能です。
- 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	<b>CPA-10DX-600</b> SL542	<b>CPA-10DX-400</b> SL543	<b>CPA-10DX-VESA100</b> SL540	<b>CPA-ADP-VESA200</b> SL541	<b>CPA-10DX-CAM-1-S</b> SL539
形状					 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  
ボトル本体  
刷毛付きキャップ

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。

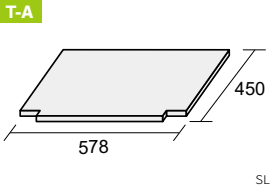
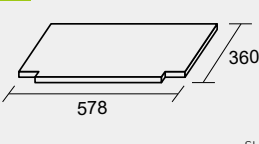
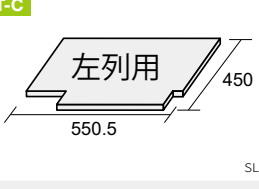
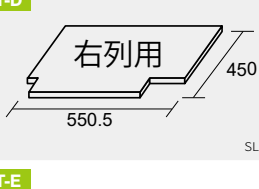
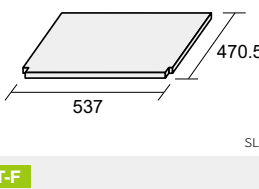
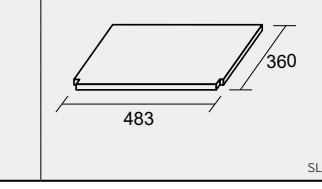
型名	色
<b>CH-STP-S</b>	シルバー S
<b>CH-STP-B</b>	ブラック B
<b>CH-STP-W</b>	ホワイト W

単位:mm

価格についてはオープン価格です。

# 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	14 37 39 51	580	 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
CWW14TFB	34	580	 SL171	<b>CWWTANAB</b>	<b>B</b>	付属品: 棚ダボ 4個 パネル厚 t20
左列用 CD26TF*	12	552.5	 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
右列用 CD26TF*	12	552.5	 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
CT30シリーズ	15・37	538.3	 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
CFWシリーズ	33	485	 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
CFTシリーズ	40					
CTS18TF*	13					
CEDXUTF*	17					
CW38TF*	34					
CWSD19シリーズ	36					
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。

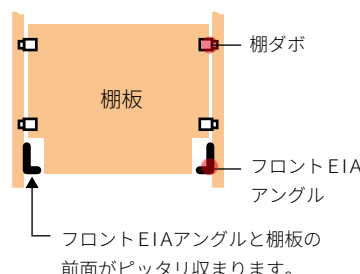
卓・ワゴン用製品

## 側板と側板の間の寸法



CWシリーズは 485mm となります。

## 棚板の特長



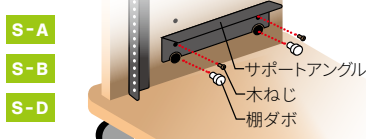
# オプション サポートアングル

- ・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	14・37・39・51	580	S-A 棚ダボ利用 固定式	CT16-SPLANGDB-B	棚ダボ 4個 木ねじ 8本
CWW14TFB	34	552.5	S-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。	CT30-SPLANGDB-B	棚ダボ 4個 木ねじ 8本
CD26TF*	12	538.8	S-C フレーム 固定式	CFW-SPLANG-B	M5ねじ 4本
CD13TF*	12	485	S-D 棚ダボ利用 固定式	CW-SPLANGDB-B	棚ダボ 4個 木ねじ 8本
CT30シリーズ	15・37	485	S-E 前後EIAアングル 固定式	CWR-SPLANG-B	M5ねじ 4本
CFWシリーズ	33				
CFTシリーズ	40				
CTS18TF*	13				
CW38TF*	34				
CWSD19シリーズ	36				
CTFDシリーズ	41				
CDQシリーズ(※1)	45				
CSWL(K)-R03	31				

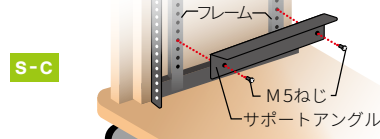
(※1) CDQ-L3-ND13\*、CDQ-R3-ND13\*(45ページ)には対応しておりません。担当営業までご相談ください。(※2) 製品には標準で1組付属しております。

## 棚ダボ利用固定式



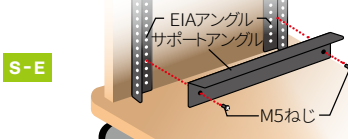
- ・棚ダボ穴がある位置より 1U 上の機器をサポートすることができます。
- ・固定は木ねじのため、同じ位置への繰り返しての固定ができません。取付位置は54ページをご確認ください。

## フレーム固定式



- ・フレーム型のワゴンおよび車の標準仕様です。
- ・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



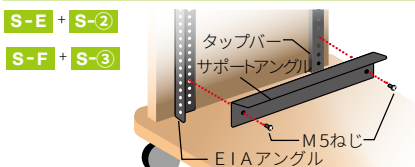
- ・前後のEIAアングルの側板側にタップがあり、M5ねじで固定します。
- ・M5ねじのため上下の付け替えや同じ位置への繰り返し固定も可能です。
- ・CWRシリーズのみ。

## ▶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*	13	485	S-E 448.5 (376) SL140	S-E CWR-SPLANG-B	M5ねじ 4本
CWSD19シリーズ	36	485	S-F 336 (376) SL160	S-F CWP-SPLANG-B	M5ねじ 4本
			S-② 18U t4.5 SL162	S-② CTW-TBR45-18B	M4ねじ 4本 木ねじ 4本
			S-③ 19U t4.5 SL163	S-③ CTW-TBR45-19B	M4ねじ 4本 木ねじ 4本

## タップバー固定式



- ・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。
- ・背面スペースが空く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

EIA実装数	レクチャー卓										ワゴン								フレームワゴン・卓								
	C T 30	C D 26	C D 13	C T S 18	C T 16	C T F D 30	C T F D 15	C D Q 26	C D Q 13	C W Z I 9	C W Z I 12	C W Z I 15	C W Z I 20	C W Z I 24	C W W 14	C W W 38	C W S D 19	C W S D 19 T F I H U 3	C F W 24	C F W 19	C F W 16	C F W 12	C F T 32	C F T 16			
25																											
24																											
23																			(23)								
22																				●							
21																				●							
20																				●							
19																			(19)	●							
18																				●							
17																				●							
16																				●							
15																				●							
14																			(14)	●							
13																			(11)	●							
12																			(11)	●							
11																			(8)	●							
10																			(14)	●							
9																			(14)	●							
8																			(14)	●							
7																			(14)	●							
6																			(6)	●							
5																			(6)	●							
4																			(4)	●							
3																			(3)	●							
2																			(2)	●							
1																			(2)	●							

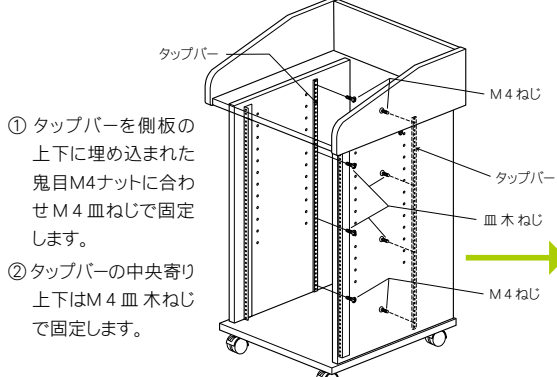
\*棚ダボはEIAピッチで開口されており、棚ダボを利用すると棚板と棚ダボ利用のサポートアングルはEIAピッチで取り付けが行えます。

\*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実装数を表しております。

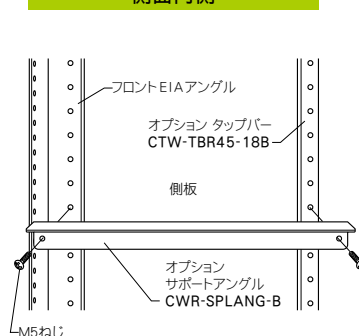
### タップバー固定式 取付方法の事例

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。

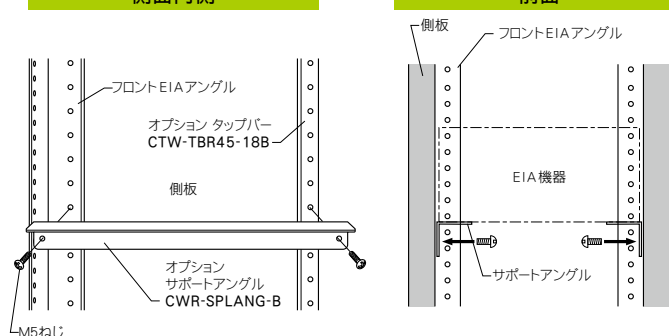
CTS18TF\*



側面内側



前面



単位:mm

卓・ワゴン用製品

# オプション ガラス扉・アルミ扉

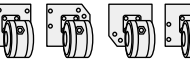
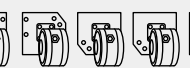
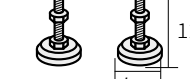
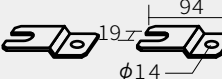
- 扉のオプションがない製品は担当営業までご相談ください。
- 指定鍵の取替：シリンドラーが鍵穴に合えば取り替えすることも可能です。鍵のメーカーと品番を担当営業までご連絡ください。

形状	適合製品	ページ	仕様	型名	形状	適合製品	ページ	仕様	型名
D-A ガラス扉(観音)  付属:ヒンジセット	CWW14 TFB	34	—	CFW24-DOR-GLS 受注生産品	D-B アルミ扉(観音)  付属:なし(※1) 在庫限り	CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW16-DOR-AL-B
	CFT32 シリーズ	40	—	CFT32-DOR-GLS 受注生産品		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW16-DOR-AL-W
			マグネットキャッチ	CTW-PM20		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW16-DOR-AL-B
	CFT16 シリーズ	40	—	CFT16-DOR-GLS 受注生産品		CFW16 シリーズ	33	マグネットキャッチ	CTW-PM20
			マグネットキャッチ	CTW-PM20		CFW16 シリーズ	33	ヒンジセット	CTW-HINGE(SET)
	CD26 シリーズ	12	アルミ 5t B ブラック塗装	CD26-DOR-AL-B		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW16-DOR-AL-W
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CD26-DOR-AL-W		CFW16 シリーズ	33	マグネットキャッチ	CTW-PM20
			アルミ 5t B ブラック塗装	CT16-DOR-AL-B		CFW16 シリーズ	33	ヒンジセット	CTW-HINGE(SET)
	CT16 シリーズ	14	アルミ 5t B ブラック塗装	CT16-DOR-AL-W		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW12-DOR-AL-B
		37	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装			CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW12-DOR-AL-W
付属:なし(※1) 在庫限り	CT16 シリーズ	39	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CT16-DOR-AL-W		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW24-DOR-AL-B
		51	アルミ 5t B ブラック塗装	CT30-DOR-AL-B		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW24-DOR-AL-W
	CT30 シリーズ	15	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CT30-DOR-AL-W		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CW38-DOR-AL-B
		37	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW24-DOR-AL-B		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CW38-DOR-AL-W
	CFW24 シリーズ	33	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW24-DOR-AL-W		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	D-C アルミ扉(右側)
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW19-DOR-AL-B		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CD13-DOR-AL-B
	CFW19 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW19-DOR-AL-W		CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CD13-DOR-AL-W
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装			CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	
						CFW16 シリーズ	33		
						CFW16 シリーズ	33		

(※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。

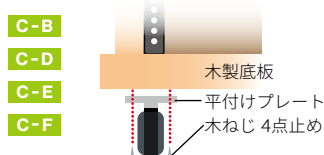
# オプション キャスター・アジャスタ

標準キャスター・オプションキャスターは、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ると思わぬ事故や変形・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	キャスターサイズ	型名
CFWシリーズ	33	C-A	M12ねじ込みタイプ 	Φ 60	<b>CFTW-TE60</b>
CFT16シリーズ	40	C-B	角パイプベース木ねじ固定 	Φ 100	<b>CT30F-TE100-SET</b>
CT30シリーズ（※1）	15	C-C	平付けプレートM6×4固定 	Φ 100	<b>CTW-TE100-4M6</b>
CTS18TF*	13				
CWXシリーズ	25, 26				
CWW14TFB	34				
CT16シリーズ（※1）	14 51	C-D	角パイプベース木ねじ固定 	Φ 100	<b>CT16F-TE100-SET</b>
CWSD19シリーズ	36	C-E	ベース木ねじ固定 	Φ 100	<b>CW24P-TE100-SET</b>
CW38TF*	34	C-F	ベース木ねじ固定 	Φ 100	<b>CW38P-TE100-SET</b>
CFWシリーズ	33	C-G	M12ねじ込みタイプ（2個1組） 	—	<b>CFTW-AJ1</b>
CFT32シリーズ（※1）	40				
CFT16シリーズ	40	C-H	アジャスタ固定（2個1組） 	—	<b>CFTW-AJ1-FS</b>
CFWシリーズ	33				
CFT32シリーズ（※1）	40				
CFT16シリーズ	40				

（※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ター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



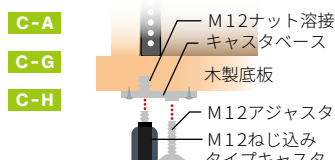
- 大型キャスターへの取り替えは木ねじを外しておこないます。
- 同じ位置へは、木ねじは取り付けができませんので、変換ベースで別の場所へ木ねじで取り付けます。

## 平付けプレートタイプミリねじ止め



- 大型キャスターへの取り替えは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



- キャスターの取り替えはキャスター本体のねじを外します。
- 取り付けも同タイプのキャスター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ターべースの違う場所へ取り付けます。

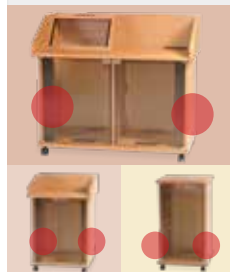
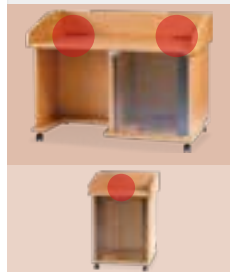
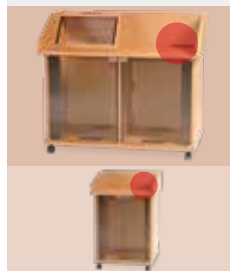
価格についてはオープン価格です。

単位:mm

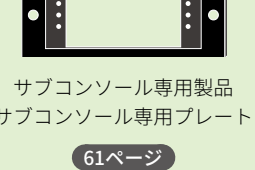
# 各種フレーム・プレート 相関図

- ・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。

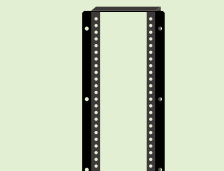
## 筐体実装イメージ



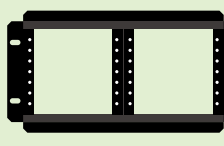
## 卓・ワゴン用製品



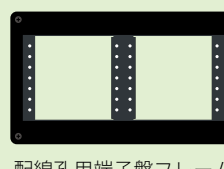
サブコンソール専用製品  
サブコンソール専用プレート  
61ページ



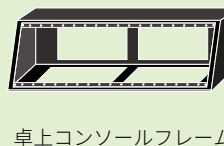
サブコンソール専用製品  
MFP専用取付枠 61ページ



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

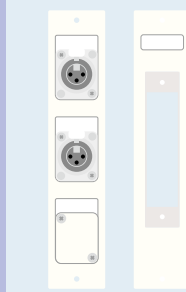


卓上コンソールフレーム  
60ページ



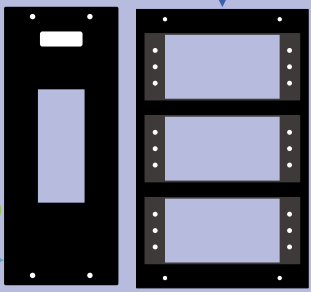
卓・ワゴン側面用端子盤  
フレーム  
62ページ

## MFPシリーズ



壁用端子盤プレート  
95～99ページ

## TPシリーズ



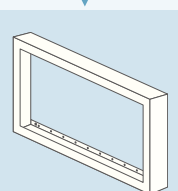
EIA・側面端子盤プレート  
83～87ページ



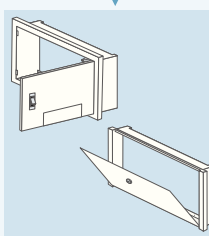
KPシリーズ 100～102ページ



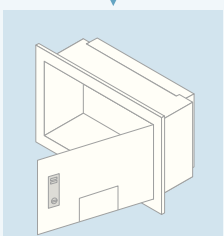
壁用A Vコンセント



扉なし壁用端子盤  
フレーム(浅型/深型)  
89～90ページ



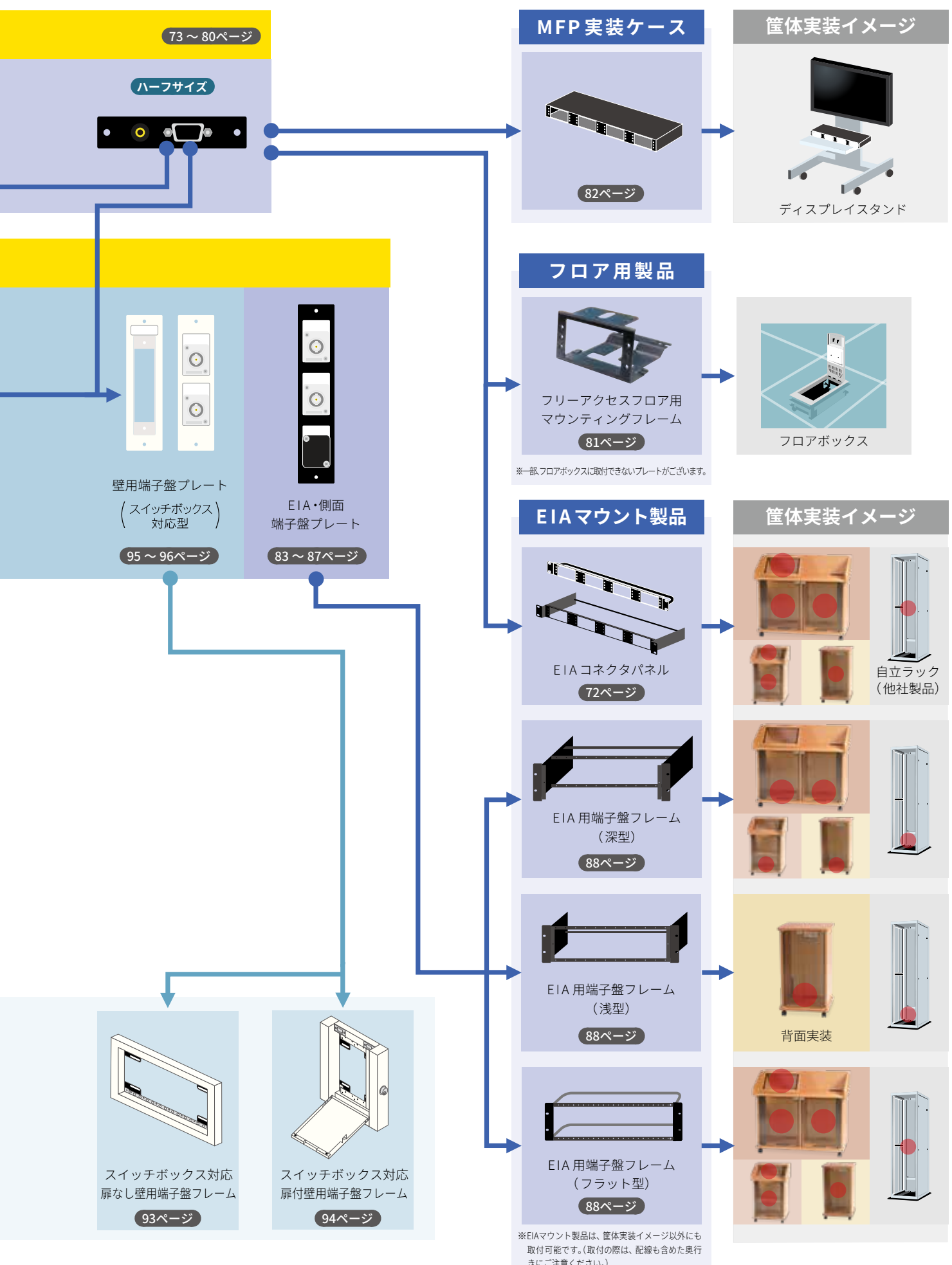
扉付壁用端子盤  
フレーム(横開き/縦開き)  
91ページ



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

\*ノック穴がある製品に使用可能。

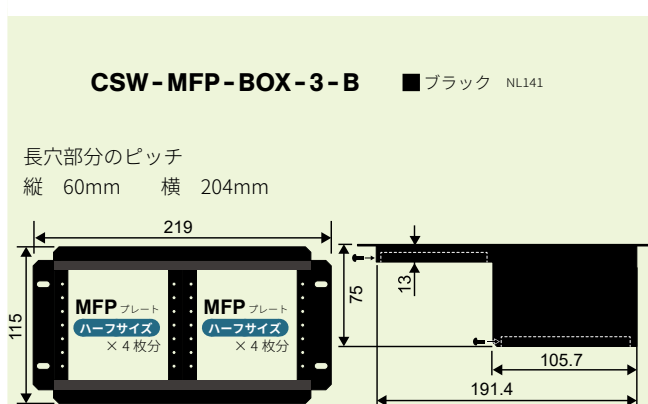
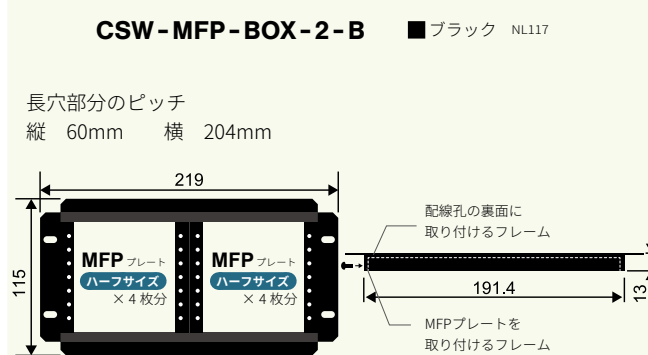
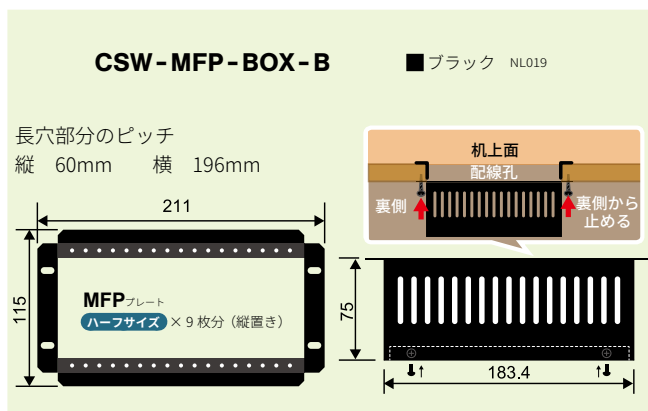


# 配線孔用端子盤フレーム

- 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。



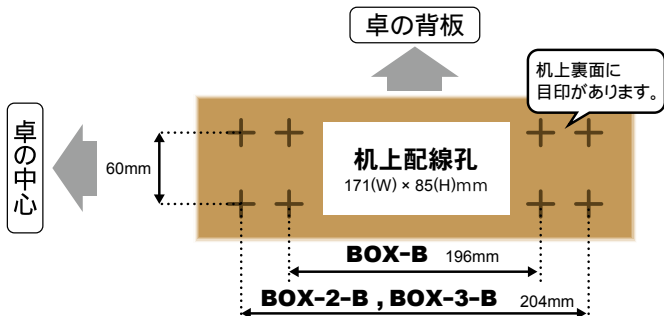
[天板裏型] 付属:M3ねじ 4本



※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。

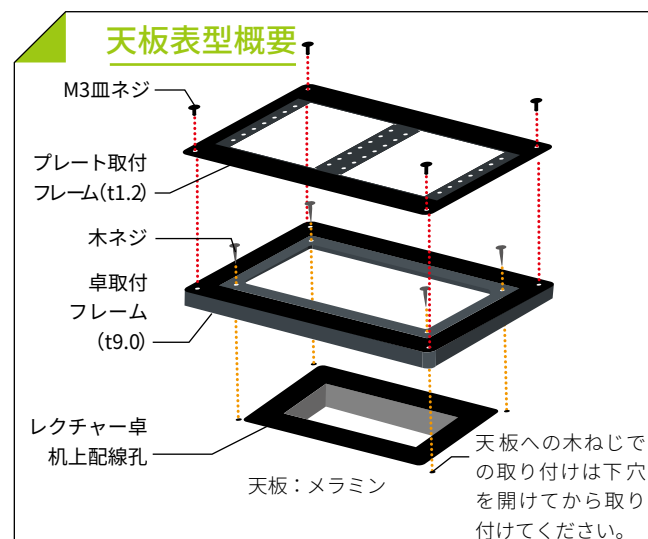
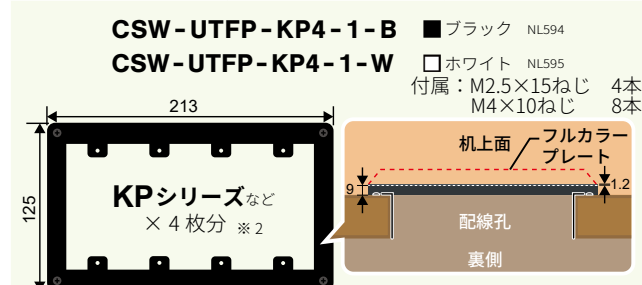
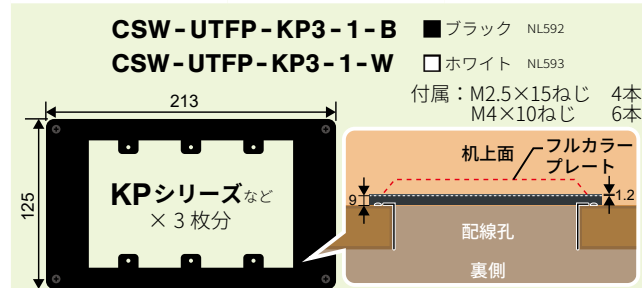
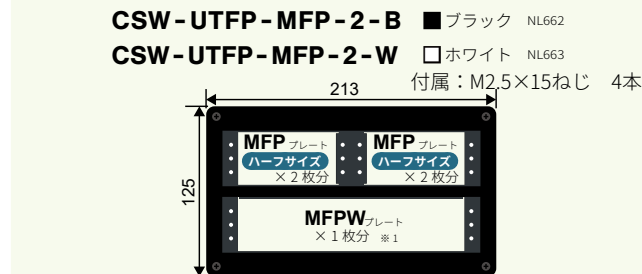
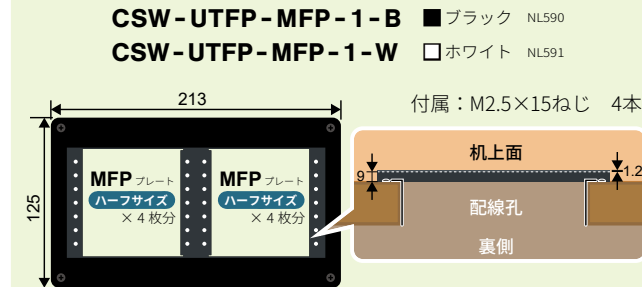
BOX-Bの場合「M3ねじ」が背板側

BOX-2-B・BOX-3-Bは「M3ねじ」が卓の中心側にくく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]



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]

形状	色	型名	仕様
	■ ブラック	CSW-CF-2/6-1-B	TP2プレート寸法 <b>1W</b> 寸法 

- TP2/TP3/TP5の端子盤プレートをレクチャーチ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。

## [TP3プレートサイズ]

<b>TP3プレート</b>	<b>CSW-CF-3/17-1-B</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。
----------------	------------------------	--	--------------------------------------------------------

形状	色	型名	仕様
	■ ブラック	CSW-CF-3/8-1-B	TP3サイズ × 8W実装
	<input checked="" type="checkbox"/> ライトブラウン (※1) <input type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-3/16-1-M NL488	TP3サイズ × 16W実装 【構成品】 • 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 type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-3/16-1-B NL486	TP3サイズ × 16W実装 【構成品】 • 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 type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-3/16-1-W NL487	TP3サイズ × 17W実装 【構成品】 • 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 type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-3/17-1-M NL370	TP3サイズ × 17W実装 【構成品】 • 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 type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-3/17-1-B NL299	TP3サイズ × 17W実装 【構成品】 • 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 type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-3/17-1-W NL369	TP3サイズ × 17W実装 【構成品】 • 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

## [TP5プレートサイズ]

形状	色	型名	仕様
	<input checked="" type="checkbox"/> ライトブラウン (※1) <input type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-5/16-1-M NL505	TP5サイズ × 16W実装 【構成品】 • 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 type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-5/16-1-B NL503	TP5サイズ × 16W実装 【構成品】 • 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 type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-5/16-1-W NL504	TP5サイズ × 17W実装 【構成品】 • 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 type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-5/17-1-M NL372	TP5サイズ × 17W実装 【構成品】 • 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 type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-5/17-1-B NL300	TP5サイズ × 17W実装 【構成品】 • 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 type="checkbox"/> ブラック <input type="checkbox"/> ホワイト	CSW-CF-5/17-1-W NL371	TP5サイズ × 17W実装 【構成品】 • 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

(※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

### CTS18TF・CT16TFへの取付

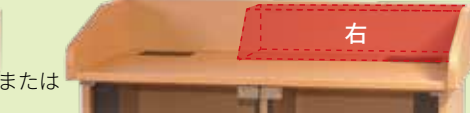


- スッキリ収まる
- 通線は配線孔を活用

### 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



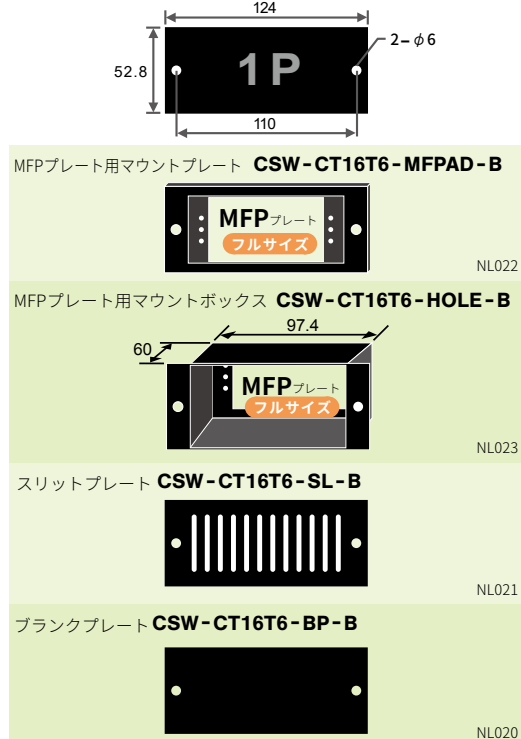
「サブコンソール専用プレート」または「MFP専用取付枠」どちらかを選択してください。

- 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応します。
- 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

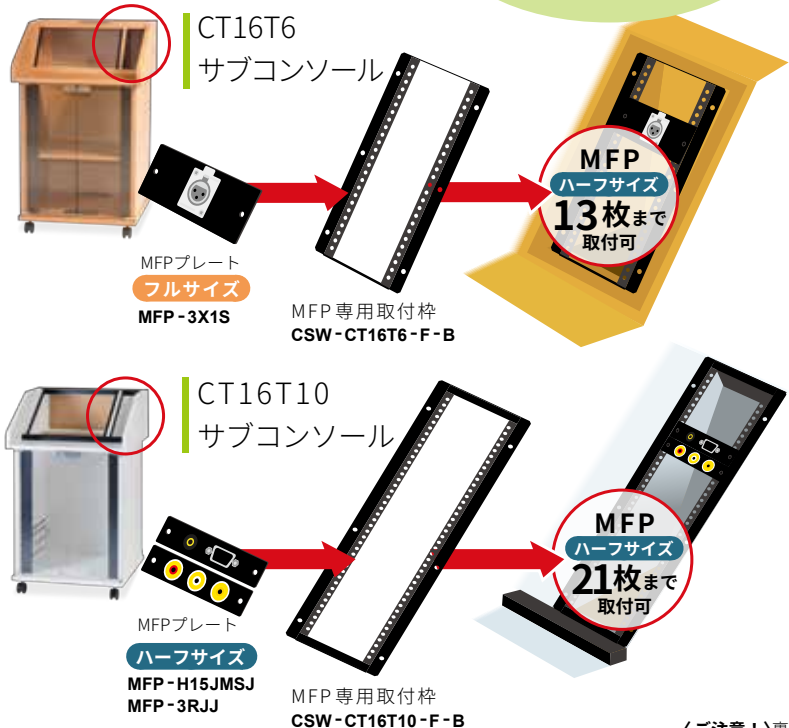


## [サブコンソール専用プレート]



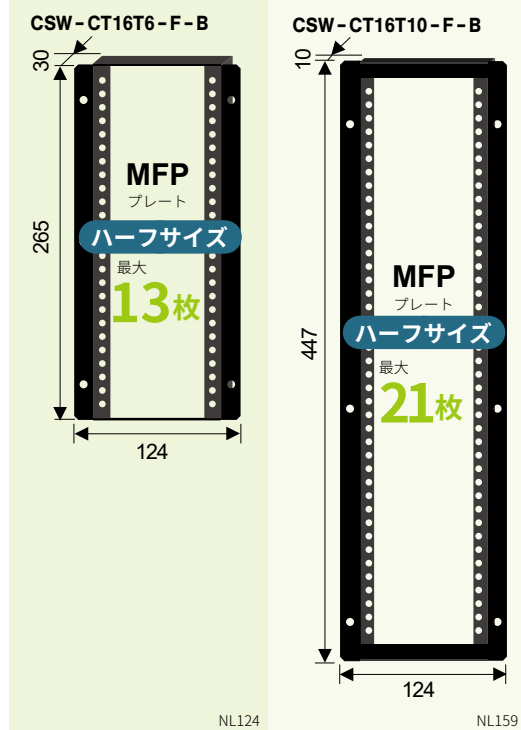
## MFP専用取付枠 使用例

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。



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]



（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。

単位:mm



# 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]

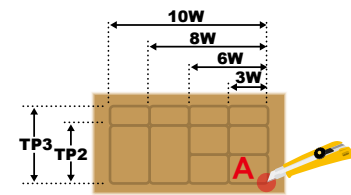
<b>CSW-TF-2/10-B</b>	NL015
<b>CSW-TF-2/8-B</b>	NL014
<b>CSW-TF-2/6-B</b>	NL013
<b>CSW-TF-2/3-B</b>	NL334

## [TP3-Bプレート用]

<b>CSW-TF-3/10-B</b>	NL018
<b>CSW-TF-3/8-B</b>	NL017
<b>CSW-TF-3/6-B</b>	NL016
<b>CSW-TF-3/3-B</b>	NL335

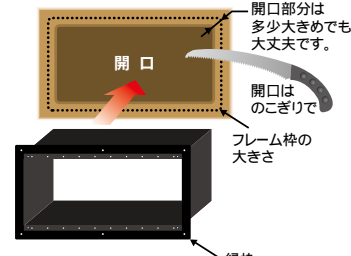
## 取付開口方法

- ① Aの部分にカッター  
ナイフを入れ、穴を開け目印とします。



※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。



卓・ワゴン用製品

EIA・側面端子盤プレート  
(83~86ページ)  
1枚あたりの幅を

**1W**

## [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

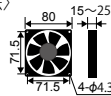
(※1) ライトブラウン色は木目に近い塗装仕上げとなります。

## [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
色 ■ ブラック	
	<b>CSW-TP2- FAN-2-B</b> NL278
色 ■ ブラック スリットパネル付き	

※ファンは付属されておりません。

〈推奨ファン寸法〉

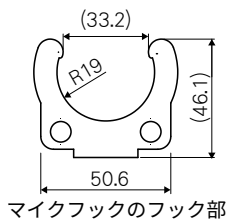


単位:mm

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。

# 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、品質には問題はございません。

形状	寸法図	型名	色(仕上げ) など	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-FKCBJ-1-W</b> NL731	□ ホワイト (ナイロンコーティング)	
ケーブルフック(T型) マイクフック(T型) 天板クランプ	<b>T型</b> 	<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-FKCBT-1-W</b> NL735	□ ホワイト (ナイロンコーティング)	
マイクフック  AV演台		<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-FKMICJ-1-W</b> NL733	□ ホワイト (ナイロンコーティング)	
ケーブルフック(T型) マイクフック(T型)	<b>T型</b> 	<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)
		<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)	
AVワゴン 天板断面		<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)	
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。