

- ・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。

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)



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。



[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	D-D	CWZ9-DOR-GLSC SL333	ガラス扉			
	D-F	CWZ9-DOR-STC- * SL343	RB	RW	S	—
	D-H	CWZ9-DOR-STR- * SL353 受注生産品	RB	RW	S	—
12U	D-D	CWZ12-DOR-GLSC SL334	ガラス扉			
	D-F	CWZ12-DOR-STC- * SL344	RB	RW	S	—
	D-H	CWZ12-DOR-STR- * SL354 受注生産品	RB	RW	S	—
15U	D-D	CWZ15-DOR-GLSC SL335	ガラス扉			
	D-F	CWZ15-DOR-STC- * SL345	RB	RW	S	—
	D-H	CWZ15-DOR-STR- * SL355 受注生産品	RB	RW	S	—
20U	D-D	CWZ20-DOR-GLSC SL336	ガラス扉			
	D-F	CWZ20-DOR-STC- * SL346	RB	RW	S	—
	D-H	CWZ20-DOR-STR- * SL356 受注生産品	RB	RW	S	—
24U	D-D	CWZ24-DOR-GLSC SL337	ガラス扉			
	D-F	CWZ24-DOR-STC- * SL347	RB	RW	S	—
	D-H	CWZ24-DOR-STR- * SL357 受注生産品	RB	RW	S	—

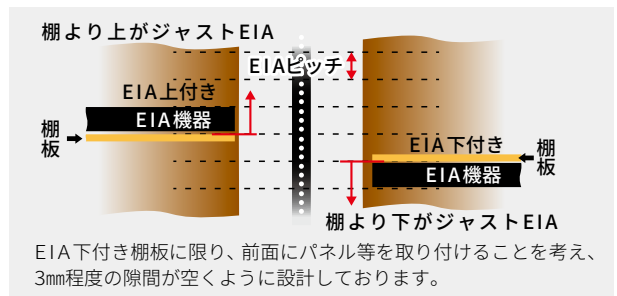
[CWXシリーズ用]

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	D-E	CWZ9-DOR-STL- * SL348	RB	RW	S	—
	D-F	CWZ9-DOR-STC- * SL343	RB	RW	S	—
	D-G	CWX9-DOR-WDC- * SL338 受注生産品	B	W	—	M (木目)
	D-H	CWZ9-DOR-STR- * SL353 受注生産品	RB	RW	S	—
12U	D-E	CWZ12-DOR-STL- * SL349	RB	RW	S	—
	D-F	CWZ12-DOR-STC- * SL344	RB	RW	S	—
	D-G	CWX12-DOR-WDC- * SL339 受注生産品	B	W	—	M (木目)
	D-H	CWZ12-DOR-STR- * SL354 受注生産品	RB	RW	S	—
15U	D-E	CWZ15-DOR-STL- * SL350	RB	RW	S	—
	D-F	CWZ15-DOR-STC- * SL345	RB	RW	S	—
	D-G	CWX15-DOR-WDC- * SL340 受注生産品	B	W	—	M (木目)
	D-H	CWZ15-DOR-STR- * SL355 受注生産品	RB	RW	S	—
20U	D-E	CWZ20-DOR-STL- * SL351	RB	RW	S	—
	D-F	CWZ20-DOR-STC- * SL346	RB	RW	S	—
	D-G	CWX20-DOR-WDC- * SL341 受注生産品	B	W	—	M (木目)
	D-H	CWZ20-DOR-STR- * SL356 受注生産品	RB	RW	S	—
24U	D-E	CWZ24-DOR-STL- * SL352	RB	RW	S	—
	D-F	CWZ24-DOR-STC- * SL347	RB	RW	S	—
	D-G	CWX24-DOR-WDC- * SL342 受注生産品	B	W	—	M (木目)
	D-H	CWZ24-DOR-STR- * SL357 受注生産品	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)	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



標準取付け例
(CWZX-TNS-SL-RB)

30mm前方突き出し例
(CWZX-TNS-SL-RB)

固定ベルト 使用例

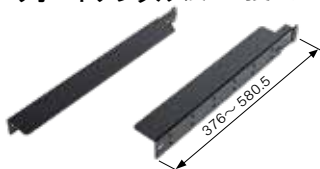


幅430mm機器のベルト固定例(CWZX-TNS-SL-RB)
ベルト端末金具を外して、ベルトのみの固定もできます。

共通(CWZ・CWXシリーズ)

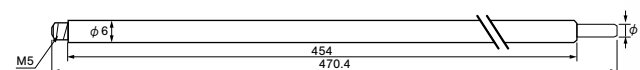
オプション サポートアングル・簡易結束バー

サポートアングル(長さ可変できます)



CSPL-3758W-1-B SL332

簡易結束バー(水平取付用/5本入)



CCB450-6M5S-N SL545

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



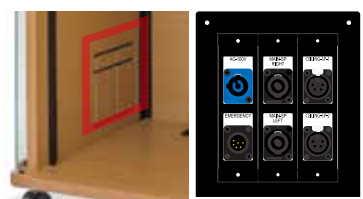
[右側板換装用]

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

- ・さまざまな設置ロケーションや運用に応える、キャスタ・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					
ハーフラックCHZ-HFシリーズはキャスタとアジャスタの併用は不可				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			<div>①キャスタ取付部 M12(ナット溶接) ②アジャスタ取付部 4-M6(ナット溶接)</div>			<div>①キャスタ取付部 4-M6(鬼目ナット) ②アジャスタ取付部 4-M6(鬼目ナット)</div>	標準キャスタ:ナイロン製車輪		
	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			併用可			併用可		
		CFTW-TE60 SL139			CAJ-60(※1) SL379	CFTW-TE60 SL139			CAJ-60(※1) SL379
		CAJ-M12-4M6(※1) SL384			CAJ-M12-4M6(※1) SL384	CAJ-M12-4M6(※1) SL384			CAJ-M12-4M6(※1) SL384
	φ75			併用可			併用可		
		CFTW-TE75 SL307			CAJ-75(※1) SL380	CTW-TE75-4M6 SL378			CAJ-75(※1) SL380
		CAJ-M12-4M6(※1) SL384			CAJ-M12-4M6(※1) SL384	CAJ-M12-4M6(※1) SL384			CAJ-M12-4M6(※1) SL384
φ100			併用可			併用可			
	CFTW-TE100 SL308			CAJ-100(※1) SL381	CTW-TE100-4M6 SL170			CAJ-100(※1) SL381	
	CAJ-M12-4M6(※1) SL384			CAJ-M12-4M6(※1) SL384	CAJ-M12-4M6(※1) SL384			CAJ-M12-4M6(※1) SL384	
キャスタ外し床直置			CAJ-CN SL382				CAJ-CN SL382		
台輪設置			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。				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。		
	高さ:78.5		CWZ-DIW-ST-*		高さ:78.5		CWX-DIW-WD-*		
		SL330				SL329			
共通アジャスタ用床固定金具 : CAJ-FS(※)				SL383					

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-*	SL319	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-*	SL313
	2U	CSW-BP2U-C-*	SL320		2U	CSW-SL2U-C-*	SL314
	3U	CSW-BP3U-C-*	SL321		3U	CSW-SL3U-C-*	SL315
	5U	CSW-BP5U-C-*	SL322		5U	CSW-SL5U-C-*	SL316
	7U	CSW-BP7U-C-*	SL323		7U	CSW-SL7U-C-*	SL317
	9U	CSW-BP9U-C-*	SL324		9U	CSW-SL9U-C-*	SL318
	1U	CSW-BP1U-RB	SL300		1U	CSW-SL1U-RB	SL303
	2U	CSW-BP2U-RB	SL301		2U	CSW-SL2U-RB	SL304
	3U	CSW-BP3U-RB	SL302		3U	CSW-SL3U-RB	SL311
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-*	SL325				
	2U	CSW-GJA2U-C-*	SL326				
	3U	CSW-GJA3U-C-*	SL327				

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ー用支柱スタンドが取付可能です。
- 支柱スタンドにモニター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。

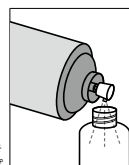
品名	支柱スタンド	支柱スタンド	モニター取付金具	VESA200アダプタ金具	カメラ用トレイ
型名	CPA-10DX-600 SL542	CPA-10DX-400 SL543	CPA-10DX-VESA100 SL540	CPA-ADP-VESA200 SL541	CPA-10DX-CAM-1-S SL539
形状	 高さ:600mm	 高さ:400mm	 適用:VESA75/100 32型6kgまで	 適用:VESA200	 3kgまで カメラ取付ネジ付属 固定ベルト使用可能 (CSW-MTASL-BLT)
使用例					

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 S
CH-STP-B	ブラック B
CH-STP-W	ホワイト W

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		14 37 39 51	580	<div>T-A</div> <div></div> <div>SL112</div>	CT16TANA*	<div>M</div> <div>B</div> <div>W</div>	付属品:棚ダボ 4個 パネル厚 t20
CWW14TFB		34	580	<div>T-B</div> <div></div> <div>SL171</div>	CWWTANAB	<div>B</div>	付属品:棚ダボ 4個 パネル厚 t20
左列用	CD26TF*	12	552.5	<div>T-C</div> <div></div> <div>SL111</div>	CT30TANAL*	<div>M</div> <div>B</div> <div>W</div>	付属品:棚ダボ 4個 パネル厚 t20
	CT30シリーズ	15・37					
右列用	CD26TF*	12	552.5	<div>T-D</div> <div></div> <div>SL110</div>	CT30TANAR*	<div>M</div> <div>B</div> <div>W</div>	付属品:棚ダボ 4個 パネル厚 t20
	CD13TF*	12					
	CT30シリーズ	15・37					
CFWシリーズ		33	538.3	<div>T-E</div> <div></div> <div>SL122</div>	CFWTANA*	<div>M</div> <div>B</div> <div>W</div>	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		40					
CTS18TF*		13	485	<div>T-F</div> <div></div> <div>SL113</div>	CWTANA*	<div>M</div> <div>B</div> <div>W</div> <div>DM</div>	付属品:棚ダボ 4個 パネル厚 t20
CEDXUTF*		17					
CW38TF*		34					
CWSD19シリーズ		36					
CTFDシリーズ		41					
CDQシリーズ(※1)		45					

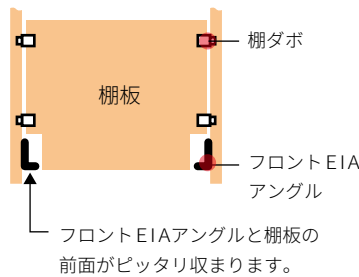
(※1) CDQ-L3-ND13*、CDQ-R3-ND13*の棚板は受注生産品です。45ページをご覧ください。

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

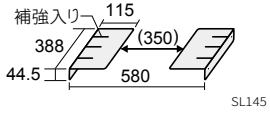

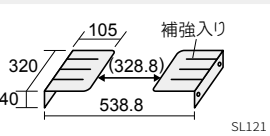
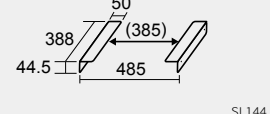
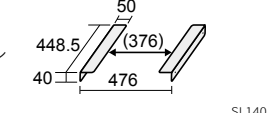


価格についてはオープン価格です。

単位:mm

オプション サポートアングル

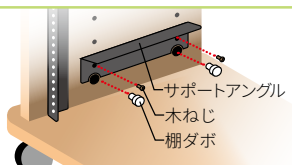
- ・棚ダボ利用固定式サポートアングルの取付位置は54ページの「棚板・サポートアングル(棚ダボ固定式含む) 取付位置一覧」をご確認ください。
- ・サポートアングルと棚板は併用してのご使用はできません。

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				
CD26TF*	12	552.5	S-B 棚ダボ利用 固定式 	CT30-SPLANGDB-B	棚ダボ 4個 木ねじ 8本
CD13TF*	12		※CT30/CD26では左右入れ替えて使用します。		
CT30シリーズ	15・37	538.8	S-C フレーム 固定式 	CFW-SPLANG-B	M5ねじ 4本
CFWシリーズ	33				
CFTシリーズ	40	485	S-D 棚ダボ利用 固定式 	CW-SPLANGDB-B	棚ダボ 4個 木ねじ 8本
CTS18TF*	13				
CW38TF*	34				
CWSD19シリーズ	36				
CTFDシリーズ	41	485	S-E 前後EIAアングル 固定式 	CWR-SPLANG-B	M5ねじ 4本
CDQシリーズ(※1)	45				
CSWL(K)-R03	31	485			

(※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

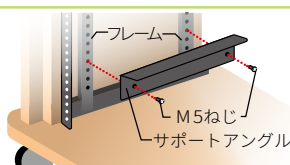
S-A
S-B
S-D



- ・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

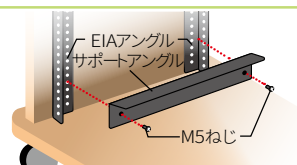
S-C



- ・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

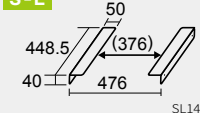
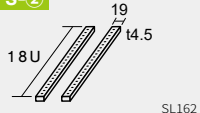
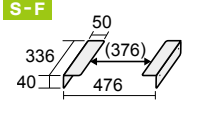
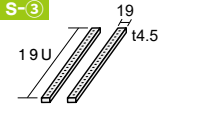
S-E



- ・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。

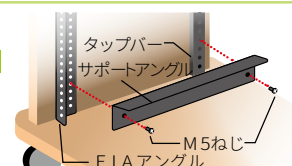
▶ タップバー固定式

※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*	13	485	S-E  S-2 	S-E CWR-SPLANG-B S-2 CTW-TBR45-18B	M5ねじ 4本 M4ねじ 4本 木ねじ 4本
CWSD19シリーズ	36	485	S-F  S-3 	S-F CWP-SPLANG-B S-3 CTW-TBR45-19B	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
S-F + S-3



- ・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。

単位:mm

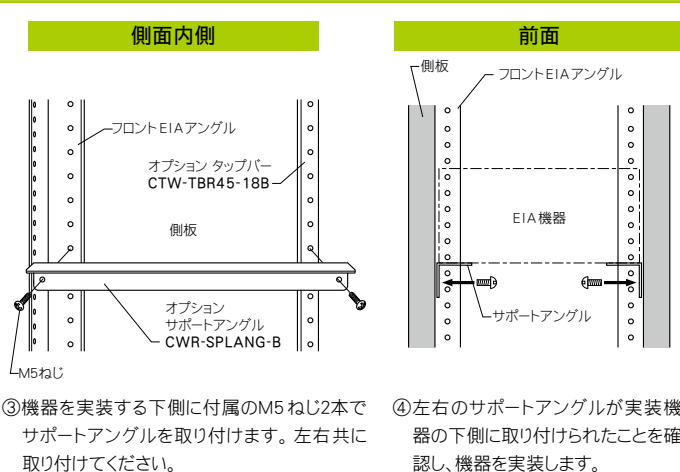
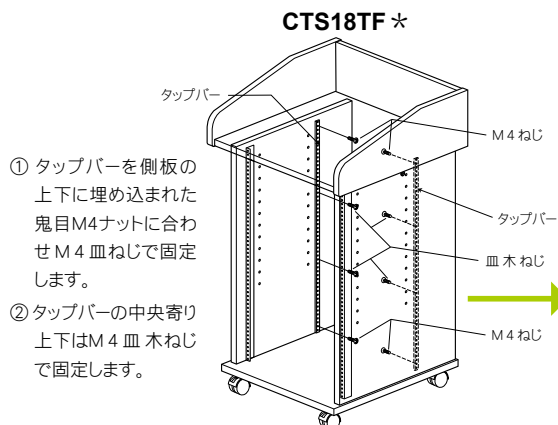
■棚板・サポートアングル(棚ダボ固定式含む) 取付位置一覧

製品	レクチャー卓								ワゴン								フレームワゴン・卓							
	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 9・C W X 9	C W Z 12・C W X 12	C W Z 15・C W X 15	C W Z 20・C W X 20	C W Z 24・C W X 24	C W W 14	C W 38	C W S D 19 T F	C W S D 19 T F 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
EIA実装数																								
25																								
24																								
23																								
22																								
21																								
20																								
19																								
18																								
17																								
16																								
15																								
14																								
13																								
12																								
11																								
10																								
9																								
8																								
7																								
6																								
5																								
4																								
3																								
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。

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。

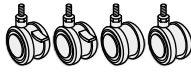
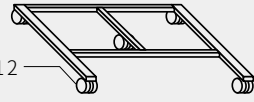
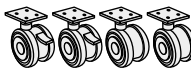

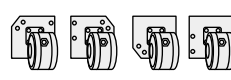
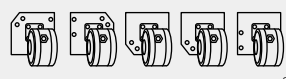
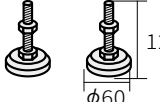
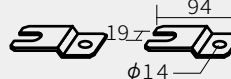
形状	適合製品	ページ	仕様	型名	
D-A ガラス扉(観音) 	CWW14 TFB	34	—	CFW24-DOR-GLS 受注生産品 SL168	
	CFT32 シリーズ	40	—	CFT32-DOR-GLS 受注生産品 SL167	
			マグネットキャッチ	CTW-PM20	
	CFT16 シリーズ	40	—	CFT16-DOR-GLS 受注生産品 SL166	
マグネットキャッチ			CTW-PM20		
D-B アルミ扉(観音) 	CD26 シリーズ	12	アルミ 5t B ブラック塗装	CD26-DOR-AL-B NL197	
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CD26-DOR-AL-W NL197	
		CT16 シリーズ	14 37 39 51	アルミ 5t B ブラック塗装	CT16-DOR-AL-B NL194
				アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CT16-DOR-AL-W NL194
	CT30 シリーズ	15 37	アルミ 5t B ブラック塗装	CT30-DOR-AL-B NL195	
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CT30-DOR-AL-W NL195	
	CFW24 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW24-DOR-AL-B NL353	
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW24-DOR-AL-W NL353	
	CFW19 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW19-DOR-AL-B NL352	
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW19-DOR-AL-W NL352	
付属:なし(※1) 在庫限り					

形状	適合製品	ページ	仕様	型名
<div>D-B</div> <div>アルミ扉(観音)</div> <div></div> <div>付属:なし(※1)</div> <div>在庫限り</div>	CFW16 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW16-DOR-AL-B NL351
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW16-DOR-AL-W NL351
	CFT16 シリーズ	40	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW16-DOR-AL-B NL351
			マグネットキャッチ	CTW-PM20
			ヒンジセット	CTW-HINGE(SET)
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW16-DOR-AL-W NL351
			マグネットキャッチ	CTW-PM20
			ヒンジセット	CTW-HINGE(SET)
	CFW12 シリーズ	33	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW12-DOR-AL-B NL193
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CFW12-DOR-AL-W NL193
	CWW14 TFB	34	アルミ 5t B ブラック塗装	CFW24-DOR-AL-B NL353
	CW38 シリーズ	34	アルミ 5t B ブラック塗装	CW38-DOR-AL-B NL192
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CW38-DOR-AL-W NL192
<div>D-C</div> <div>アルミ扉(右側)</div> <div></div> <div>付属:なし(※1)</div> <div>在庫限り</div>	CD13 シリーズ	12	アルミ 5t B ブラック塗装	CD13-DOR-AL-B NL196
			アルミ 5t W ピュアホワイト塗装	CD13-DOR-AL-W 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。

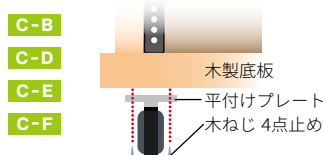
オプション キャスタ・アジャスタ

! 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	33	C-A	M12ねじ込みタイプ 	φ 60	CFTW-TE60
CFT16シリーズ	40				
CT30シリーズ (※1)	15	C-B	角パイプベース木ねじ固定 	φ 100	CT30F-TE100-SET
CTS18TF*	13	C-C	平付けプレートM6×4固定 	φ 100	CTW-TE100-4M6
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	CT16F-TE100-SET
CWSD19シリーズ	36	C-E	ベース木ねじ固定 	φ 100	CW24P-TE100-SET
CW38TF*	34	C-F	ベース木ねじ固定 	φ 100	CW38P-TE100-SET
CFWシリーズ	33	C-G	M12ねじ込みタイプ (2個 1組) 	—	CFTW-AJ1
CFT32シリーズ (※1)	40				
CFT16シリーズ	40				
CFWシリーズ	33	C-H	アジャスタ固定 (2個 1組) 	—	CFTW-AJ1-FS
CFT32シリーズ (※1)	40				
CFT16シリーズ	40				

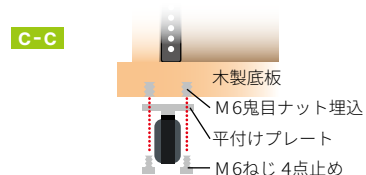
(※1) CFT32TF7*、机上扉付きタイプ、奥行き 800mmタイプおよび表紙に記載のないデスクタイプの大型キャストなどのオプション対応については、担当営業までご相談ください。

平付けプレートタイプ木ねじ止め



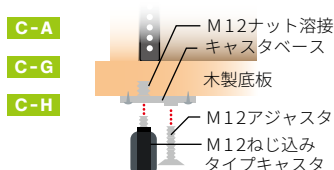
- 大型キャストへの取り替えは木ねじを外しておこないす。
- 同じ位置へは、木ねじは取り付けができませんので、交換ベースで別の場所へ木ねじで取り付けます。

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



- キャスト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。

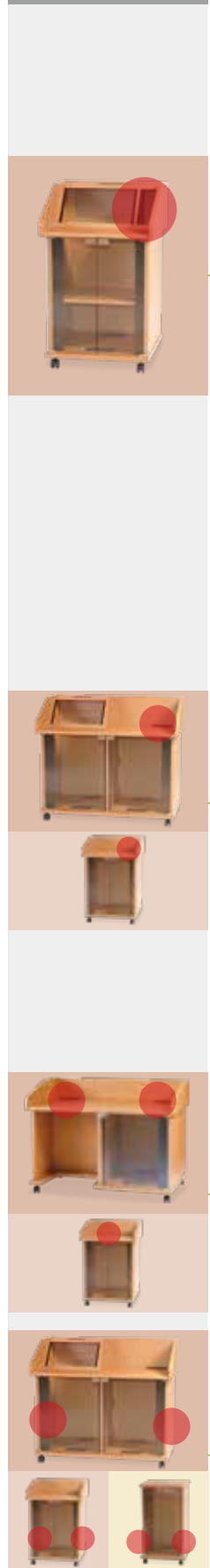
価格についてはオープン価格です。

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

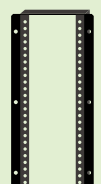


卓・ワゴン用製品



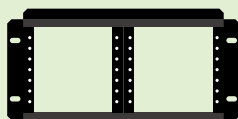
サブコンソール専用製品
サブコンソール専用プレート

61ページ



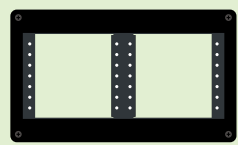
サブコンソール専用製品
MFP専用取付枠

61ページ



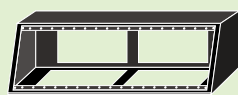
配線孔用端子盤フレーム
(天板裏型)

59ページ



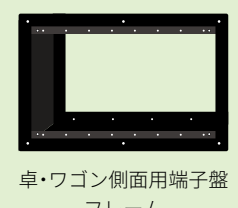
配線孔用端子盤フレーム
(天板表型)

59ページ



卓上コンソールフレーム

60ページ



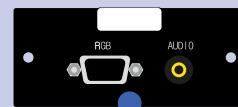
卓・ワゴン側面用端子盤
フレーム

62ページ

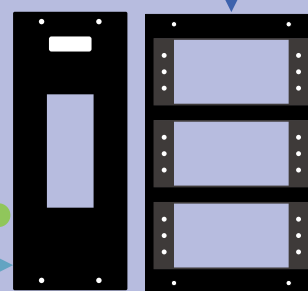
※ロック穴がある製品に使用可能。

MFPシリーズ

フルサイズ

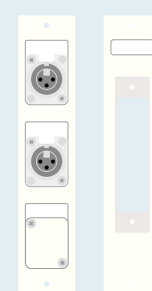


TPシリーズ



EIA・側面端子盤プレート

83 ~ 87ページ



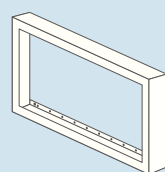
壁用端子盤プレート

95 ~ 99ページ

KPシリーズ 100 ~ 102ページ

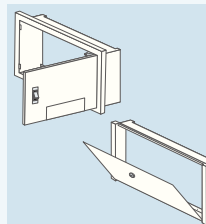


壁用AVコンセント



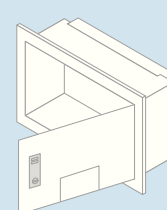
扉なし壁用端子盤
フレーム(浅型/深型)

89 ~ 90ページ



扉付壁用端子盤
フレーム(横開き・縦開き)

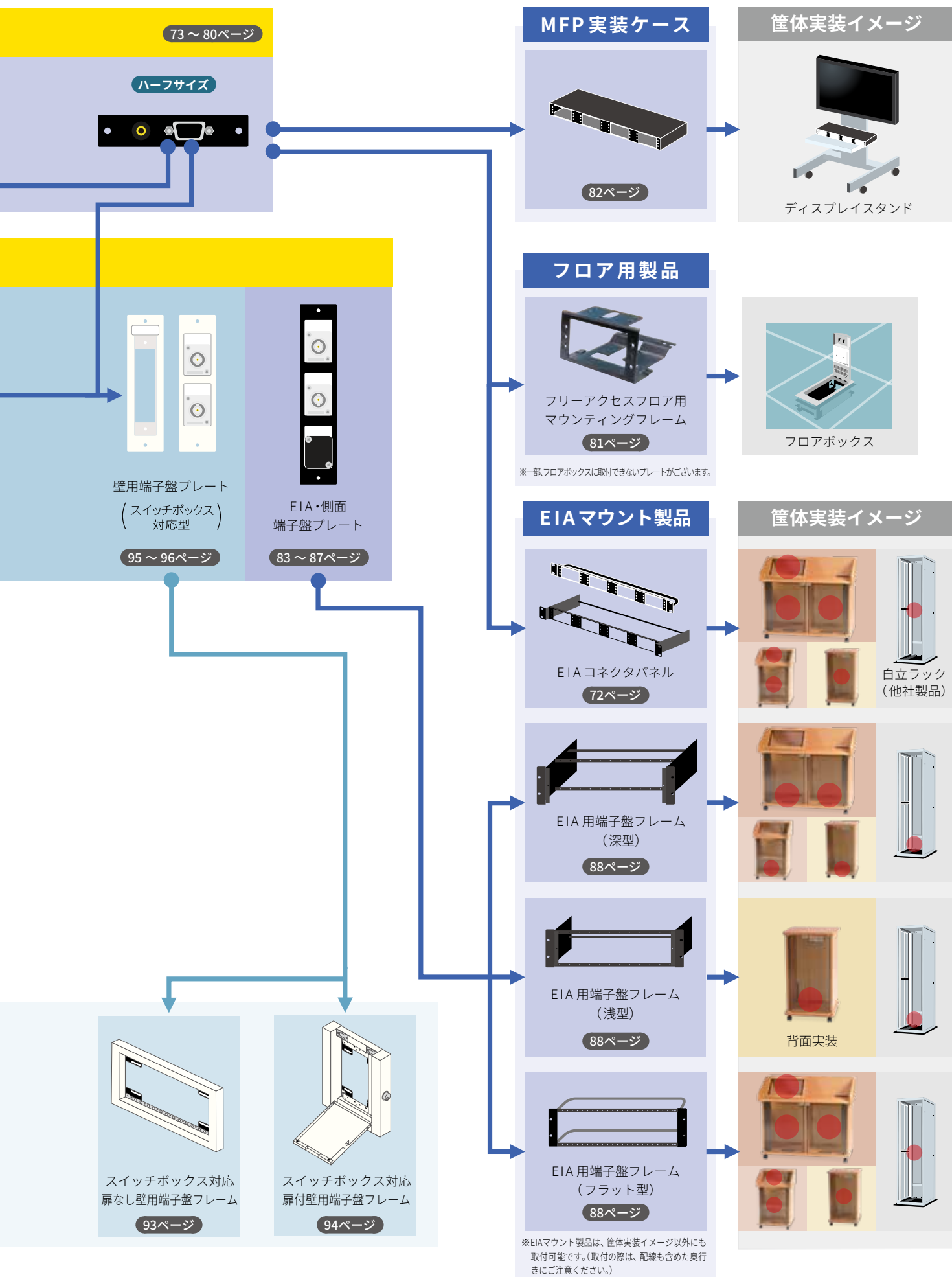
91ページ



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

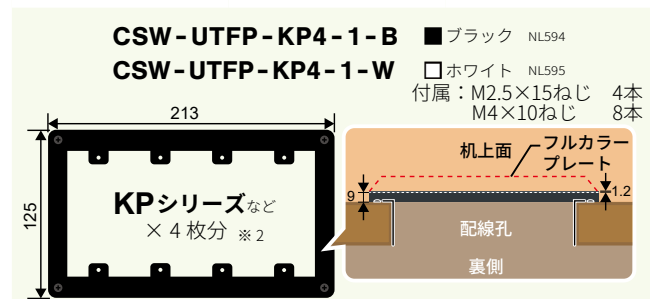
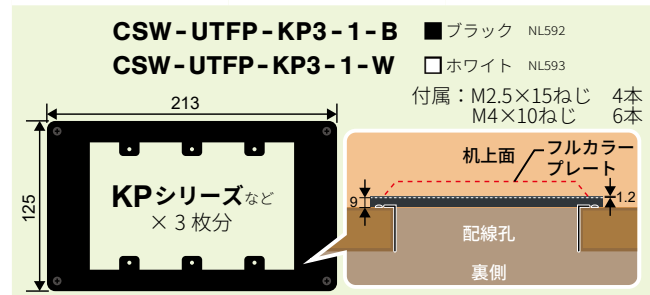
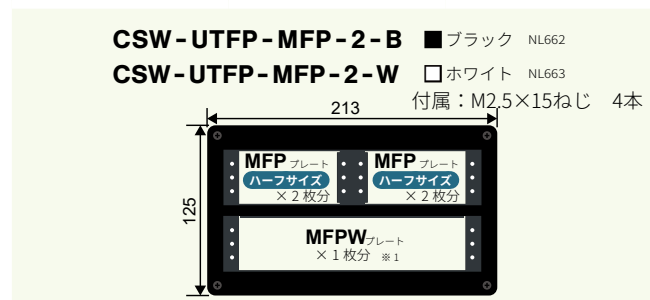
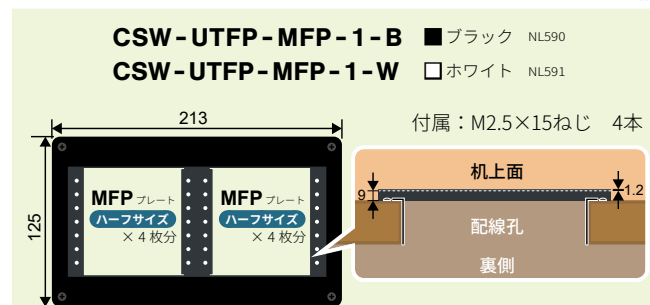
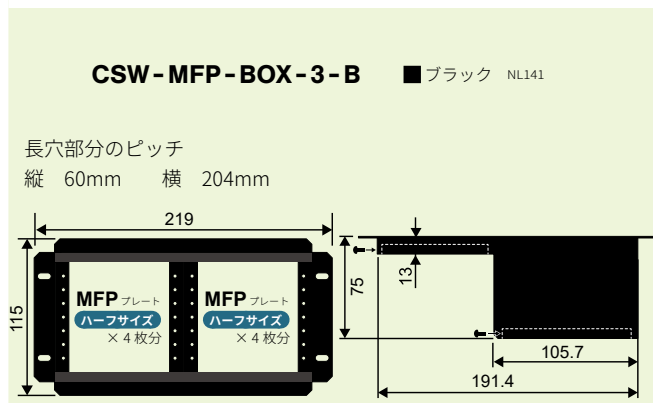
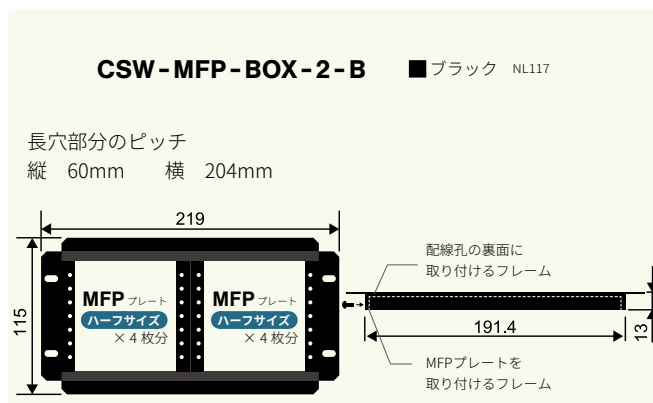
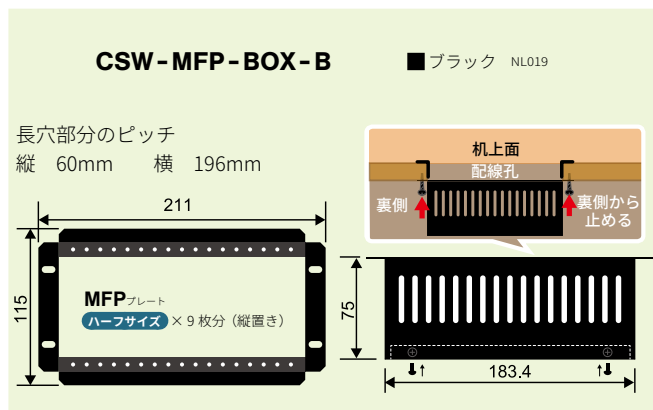


配線孔用端子盤フレーム

- ・ 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

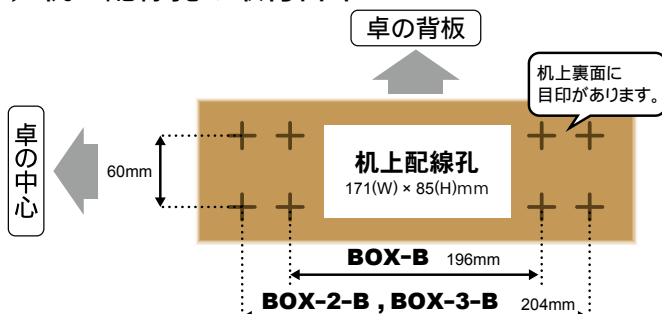
[天板表型]



※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。

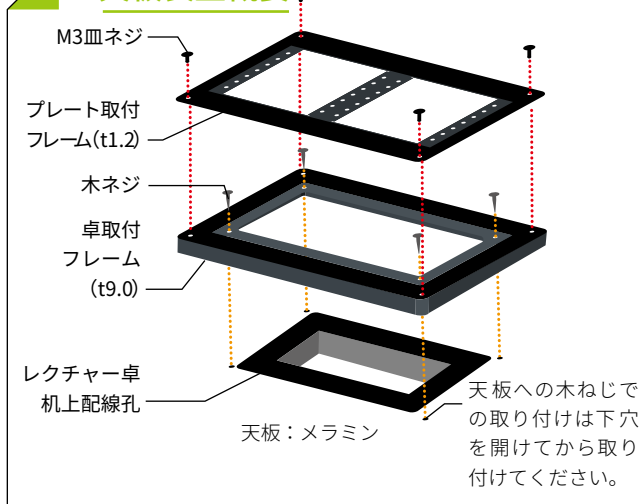
BOX-Bの場合「M3ねじ」が背板側

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
 <p>最大 6W</p> <p>背面 MFPプレート フルサイズ × 2</p>	■ ブラック	CSW-CF-2/6-1-B NL447	TP2サイズ × 6W実装 【構成】 ● 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	 <p>35 130</p>

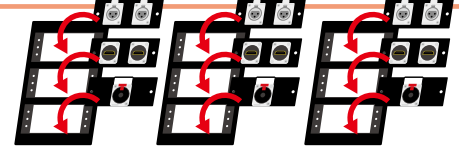
[TP3プレートサイズ]

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
 <p>最大 8W</p>	■ ブラック	CSW-CF-3/8-1-B NL448	TP3サイズ × 8W実装 【構成】 ● 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	 <p>35 170</p>
 <p>最大 16W</p>	■ ライトブラウン (※1) ■ ブラック □ ホワイト	CSW-CF-3/16-1-M NL488 CSW-CF-3/16-1-B NL486 CSW-CF-3/16-1-W NL487	TP3サイズ × 16W実装 【構成】 ● 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	
 <p>最大 17W</p> <p>CTS18FF*・CEDXUTF* 取付不可</p>	■ ライトブラウン (※1) ■ ブラック □ ホワイト	CSW-CF-3/17-1-M NL370 CSW-CF-3/17-1-B NL299 CSW-CF-3/17-1-W NL369	TP3サイズ × 17W実装 【構成】 ● 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]

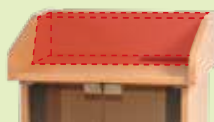
形状	色	型名	仕様	TP5プレート 1W 寸法
 <p>最大 16W</p>	■ ライトブラウン (※1) ■ ブラック □ ホワイト	CSW-CF-5/16-1-M NL505 CSW-CF-5/16-1-B NL503 CSW-CF-5/16-1-W NL504	TP5サイズ × 16W実装 【構成】 ● 卓上コンソールフレーム ● 卓上取付フレーム ● 上下ねじカバー × 2	 <p>35 220</p>
 <p>最大 17W</p> <p>CTS18FF*・CEDXUTF* 取付不可</p>	■ ライトブラウン (※1) ■ ブラック □ ホワイト	CSW-CF-5/17-1-M NL372 CSW-CF-5/17-1-B NL300 CSW-CF-5/17-1-W NL371	TP5サイズ × 17W実装 【構成】 ● 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	

(※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



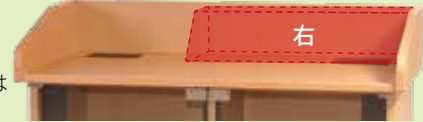
- スッキリ収まる
- 通線は配線孔を活用

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

または



- 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

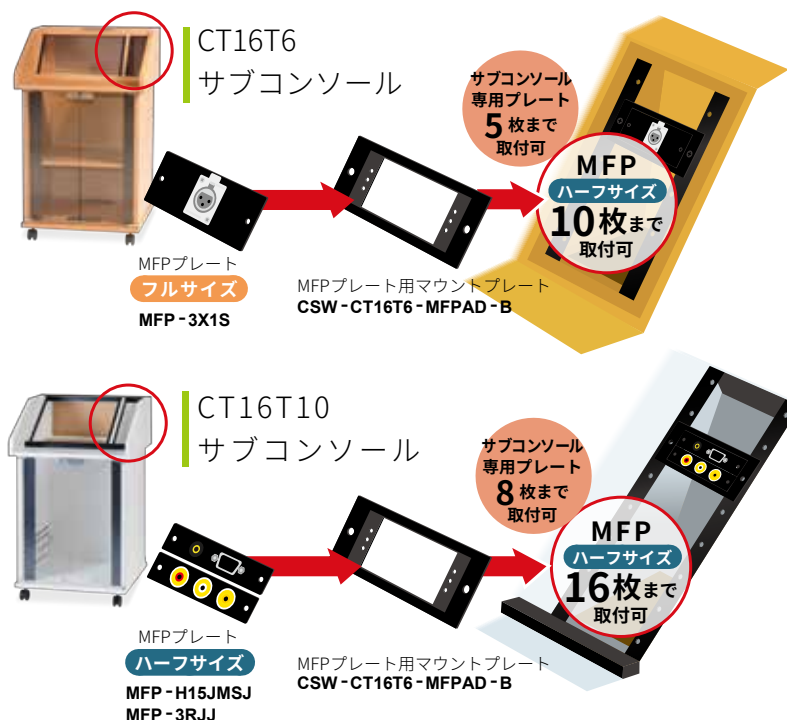
サブコンソール専用製品



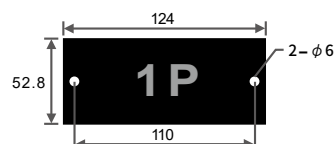
「サブコンソール専用プレート」または「MFP専用取付枠」どちらかを選択してください。

- ・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



[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



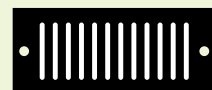
NL022

MFPプレート用マウントボックス CSW-CT16T6-HOLE-B



NL023

スリットプレート CSW-CT16T6-SL-B



NL021

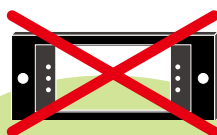
ブランクプレート CSW-CT16T6-BP-B



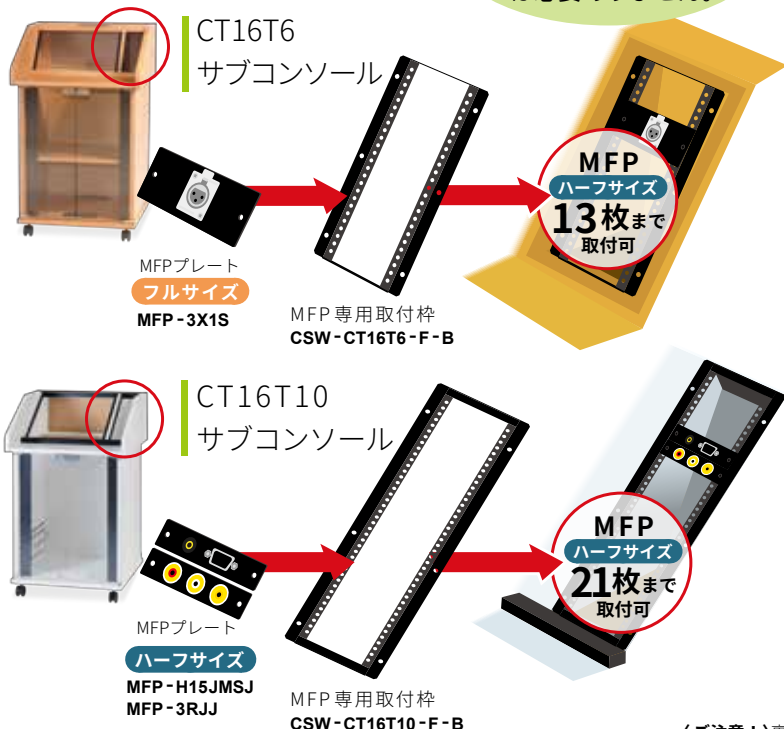
NL020

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。

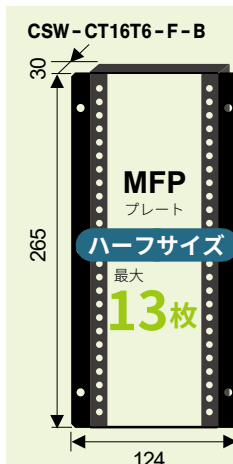


MFP専用取付枠にはサブコンソール専用プレートは必要ありません。

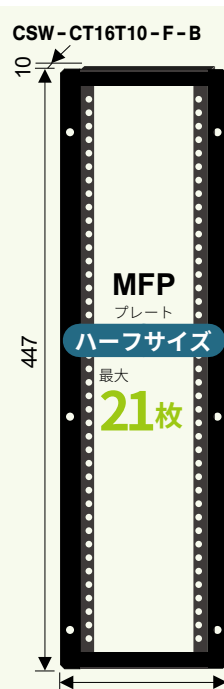


「ハーフサイズ」2枚分のスペースが、「フルサイズ」です。

[MFP専用取付枠]



NL124



NL159

〈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。

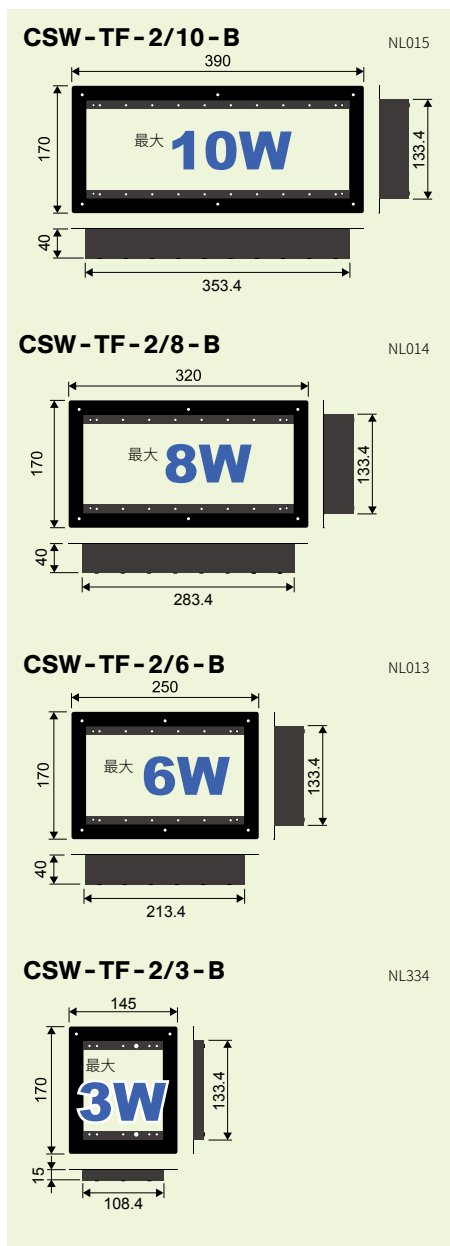
単位:mm



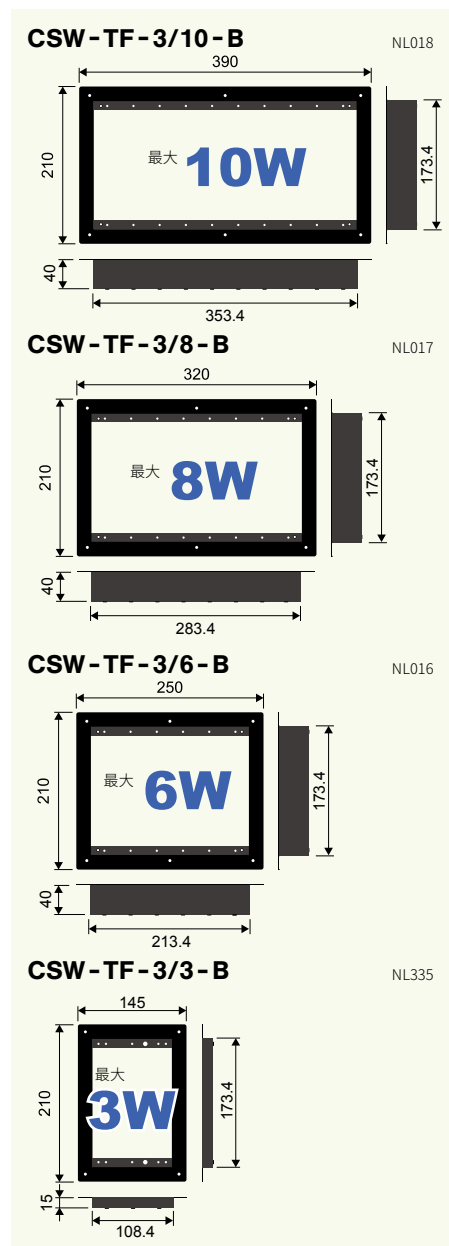
卓・ワゴン側面用端子盤フレーム

- ・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]

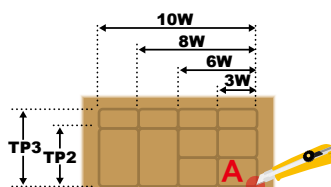


[TP3-Bプレート用]



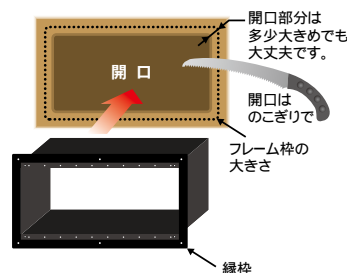
取付開口方法

- 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)	CSW-TF-2/10-2-M NL386
		—	■ ブラック	CSW-TF-2/10-2-B NL282
通気孔 スリット パネル		—	□ ホワイト	CSW-TF-2/10-2-W NL385
		—	■ ライトブラウン (※1)	CSW-TP2-SL10-1-M NL382
			■ ブラック	CSW-TP2-SL10-1-B NL283
		—	□ ホワイト	CSW-TP2-SL10-1-W NL381
			■ ライトブラウン (※1)	CSW-TP2-SL10-2-M NL384
			■ ブラック	CSW-TP2-SL10-2-B NL284
		フィルタ 付き	□ ホワイト	CSW-TP2-SL10-2-W NL383

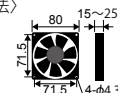
(※1) ライトブラウン色は木目に近い塗装仕上げとなります。

[TP2-Bプレート用 80mmファン取付パネル]

形状	型名
	CSW-TP2-FAN-1-B NL277
色 ■ ブラック	
	CSW-TP2-FAN-2-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〉

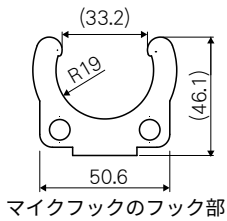


単位:mm

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、品質には問題はありません。

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 ケーブルフック(T型) マイクフック(T型) 天板クランプ	 J 型	CSW-FKCBJ-1-B	■ 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)
		NL730		
	 T 型	CSW-FKCBT-1-B	■ 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)
		NL734		
		CSW-FKCBT-1-W	□ ホワイト (ナイロンコーティング)	
		NL735		
マイクフック				
 AV演台 ケーブルフック(T型) マイクフック(T型)	 J 型	CSW-FKMICJ-1-B	■ 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)
		NL732		
	 T 型	CSW-FKMICJ-1-W	□ ホワイト (ナイロンコーティング)	
		NL733		
		CSW-FKMICT-1-B	■ 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)
		NL736		
		CSW-FKMICT-1-W	□ ホワイト (ナイロンコーティング)	
		NL737		
天板クランプ				
 AVワゴン 天板断面 天板クランプ M5ねじで 下から締め付け	 コの字 型	CSW-CLP-1-B	■ ブラック (レザーサテン塗装)	AVワゴン天板木口
		NL738		
	 コの字 型	CSW-CLP-1-W	□ ホワイト (レザーサテン塗装)	
		NL739		
		CSW-CLPMG-1-B	■ 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
		NL740		
		CSW-CLPMG-1-W	□ ホワイト (レザーサテン塗装)	
		NL741		
プラグフック				
 プラグフック	 くの字 型	CSW-FKPLGL45-1-B	■ 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)
		NL742		
		CSW-FKPLGL45-1-W	□ ホワイト (ナイロンコーティング)	
		NL743		

単位:mm

価格についてはオープン価格です。