

# Item List

アイテムリスト

## アイテムリストの見方

### 基本塗装色

モデルに設定される塗装色を表記しています。

### 対応張地制限について

選択可能な張地に制限がありますので、記載内容をご確認ください。

### 脚カットが可能です

同価格にて記載寸法による脚カットが可能なアイテムがあります。

### カバーリングについて

カバーリング対応製品があります。

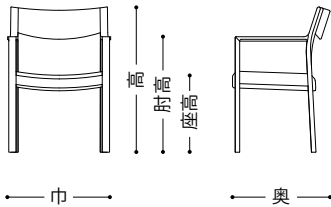
### 革張りのステッチについて

革張りの場合に、ステッチが入ります。

### デザイン

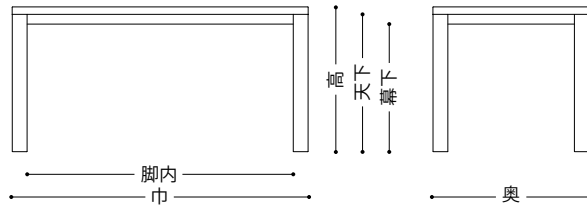
製品のデザイナー名を記載しています。

### 椅子の寸法表記について



- 巾 …… 総幅
- 奥 …… 総奥行
- 高 …… 総高さ
- 座高 …… 座面の高さ
- 肘高 …… 肘上面の高さ
- 重 …… ダイニングチェア-の重量 (単位は kg 表示)

### テーブルの寸法表記について



- 巾 …… 総幅
- 奥 …… 総奥行
- 高 …… 総高さ
- 天下 (幕下、プレート下など) …… 天板 (幕板、プレート) 下面までの高さ
- 脚内 …… 幅方向の内寸 (脚付根)
- 直径 …… 天板の直径

※寸法は 5mm 単位 (一部を除く) の表記です。

※張地の厚みなどにより、椅子やソファ-のサイズに誤差が生じる場合がありますので予めご了承ください。

## 椅子の価格表記について

		F1	F2	F3	F4/CL1	F5/L2	L3	L4	②	
税込価格	①	北海道タモ	79,750	84,150	88,550	92,950	97,350	106,150	119,350	③
			72,500	76,500	80,500	84,500	88,500	96,500	108,500	
税抜価格	④	北海道ナラ	84,150	88,550	92,950	97,350	101,750	110,550	123,750	
			76,500	80,500	84,500	88,500	92,500	100,500	112,500	
		ウォルナット	93,500	97,900	102,300	106,700	111,100	119,900	133,100	
			85,000	89,000	93,000	97,000	101,000	109,000	121,000	
		カバーのみ	7,700	12,100	16,500	20,900	25,300	34,100	47,300	
			7,000	11,000	15,000	19,000	23,000	31,000	43,000	

① モデルの樹種 ※1

② ファブリックグレード※2 およびレザーグレード※3

③ グレード別価格 (円)

④ カバーリング対応製品のカバー価格

※1 樹種と塗装については『P.330～331』をご参照ください。

※2 ファブリックについては『P.332～335』をご参照ください。

※3 レザーについては『P.336～337』をご参照ください。

## QRコードについて



各ページ右上のQRコードより、カンディハウス Web サイトの製品ページへアクセスできます。  
製品ページでは、カタログ掲載以外の写真などをご覧いただけます。

● 20 25 30 35 40 45 50 マークの表示は、20年以上、25年以上・・・50年以上のロングセラーシリーズです。

● **M** マークのある製品はクッション部すべてにモールド発泡ウレタンを採用しています。

● **MS** マークのある製品は座クッション部にモールド発泡ウレタンを採用しています。

● 椅子張地は、価格の異なる7段階にグレード分けされたコレクションからお選びいただけます。

● 価格は上段は消費税込み、下段は消費税抜きで表記しています。

● 配送費・施工費は別途申し受けます。

※ 納期、詳細仕様などにつきましては、各担当者・担当店にお問い合わせください。

# tosai

トーザイ ラックス シリーズ

日本の精神性を幾何学的ラインで表現。

風、空、水、土への憧憬と畏敬。日々移り変わる四季を愛でる繊細な感覚。tosai LUX [トーザイ ラックス] は、そうした日本独自の感性を、バウハウスの影響を色濃く受け継いだドイツ人デザイナー、ペーター・マリー氏が発掘し、空間という視点でトータルに創造した家具シリーズです。その幾何学的で明瞭なデザインは、カンディハウスの技術者たちの探究心を喚起し、精緻な手仕事と、それを支える先進機械技術との融合によって今までにない“日本性”を備えたインテリアとして、ここに完成をみました。



ペーター・マリー  
Peter Maly

## Designer's Message

日本は昔から興味深い国だった。何もない空間の美学に惹かれ、この国の伝統と、私のデザインの根幹を成すバウハウスの伝統を融合させたいとずっと思っていた。そして実現した初の日本のメーカーとの共同開発は、本当にわくわくする仕事だった。カンディハウスは新しいアイデアに対してオープンで、生産技術も高い。ドイツの「ケルン国際家具見本市」におけるジャーナリストや同業者からの反響を見れば、その成果は明白だ。日本のデザインの特長は「ビュアリズム」「ミニマリズム」「パーフェクション」。職人は“木を読む手”を持ち、無垢材の扱いにもすぐれている。これこそ日本のアイデンティティとして維持してほしい。私はこれからも「後世に残せるもの」をつくりたい。環境保護というより、次世代に継承するために。



LUX

単体でもセットでも使える安楽性の高いシステムソファ。日本の畳をコンセプトに開発されたこのソファは、畳の寸法を基本モジュールに設定しています。ウォルナット材とナラ材の量感ある脚部フレームには、日本の伝統技法である「三方留め接ぎ」を採用。その上にクッションを乗せてキュービックなフォルムに仕上げました。ソファ、ワンアーム、ロングシート、オットマンと、バリエーション豊富で組み合わせも多様。ダイナミックなフォルムが印象的なイージーチェアは、安楽性を高めた背張りタイプも用意しています。



■ 伝統技術

ソファの脚部に接合部が美しい「三方留め接ぎ」を採用するなど、意匠と機能の両面で日本の伝統技法を生かしています。全体の印象を決定付ける仕上げにも、日本特有のこだわりと手仕事のこまやかさが際立ちます。

■ 加工技術

イージーチェアの背は、念入りな乾燥と不等厚成型技術により、ダイナミックで安定感のあるフォルムと豊かな木質感を表現。ローボードにはLED照明を組み込み、特殊な反射構造によって収納スペースを狭めずに光のグラデーションを実現しました。



■ モジュール

ペーター・マリー氏は、日本の道具や空間の寸法が極めて洗練されていると賞賛し、畳のモジュールを基本として家具デザインを展開。シリーズ全体を通して視覚的、感覚的にバランスのとれた印象に仕上がっています。

基本塗装色

ナラ NF/WNF/MBR/DBR/GY/DGY/BL  
ウォルナット CW/DBR

脚カットが可能です

イージーチェア  
: 10mm 20mm 30mm 40mm

デザイン

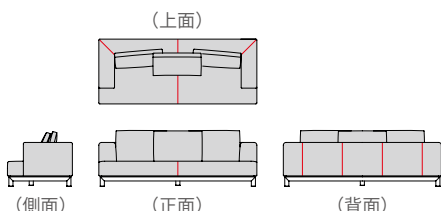
ペーター・マリー  
Peter Maly  
ドイツ / Germany

革張りのステッチについて

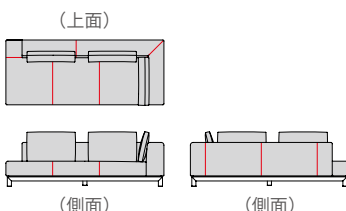


次のアイテムは革張りの場合、ステッチが入ります。

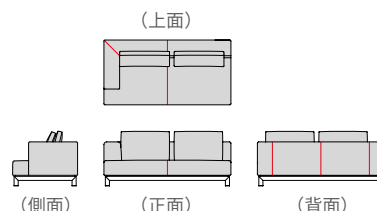
・ソファ 228



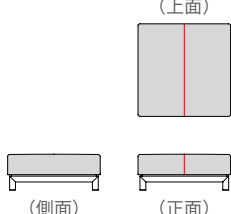
・ロングシート 228 L (R) [図は R]



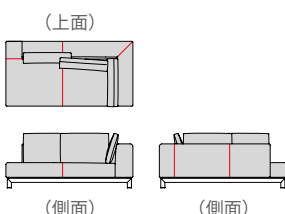
・ワンアーム 182 L (R) [図は R]



・オットマン



・ロングシート 182 L (R) [図は R]





① ナラ NF トニカ DGY/F4



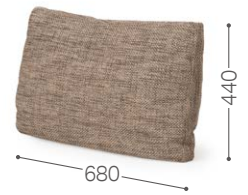
② ナラ NF ベントレー BR/F5



③ ナラ NF ベントレー BR/F5



④ ナラ NF ベントレー BR/F5



⑤ ベントレー BR/F5



⑥ ナラ NF KS-LGY/L3



⑦ ウォルナット CW ベントレー BR/F5

#### 対応張地制限について

○ 次の張地を選べます。

F1 グレーン

F3 ウルトラスエード

F4 トニカ

F5 ベントレー

L3 BQ、MG

※イージーチェア(背張)のみ

			F1	F2	F3	F4/CL1	F5/L2	L3	L4
ソファ 228 本体 [写真①]	巾 2315 奥 950 高 670 座高 370	ナラ	580,800	638,000	695,200	752,400	809,600	924,000	1,095,600
			528,000	580,000	632,000	684,000	736,000	840,000	996,000
中脚アジャスター付き   革ステッチ		ウォルナット	652,300	709,500	766,700	823,900	881,100	995,500	1,167,100
			593,000	645,000	697,000	749,000	801,000	905,000	1,061,000
組み合わせ例 ソファ 228 本体 + 背クッション 3 個	巾 2315 奥 950 高 800 座高 370 肘高 670	ナラ	676,500	756,800	837,100	917,400	997,700	1,158,300	1,399,200
			615,000	688,000	761,000	834,000	907,000	1,053,000	1,272,000
		ウォルナット	748,000	828,300	908,600	988,900	1,069,200	1,229,800	1,470,700
			680,000	753,000	826,000	899,000	972,000	1,118,000	1,337,000
ワンアーム 182 L (R) 本体 [写真②は L]	巾 1860 奥 950 高 670 座高 370	ナラ	465,300	511,500	557,700	603,900	650,100	742,500	881,100
			423,000	465,000	507,000	549,000	591,000	675,000	801,000
革ステッチ		ウォルナット	525,800	572,000	618,200	664,400	710,600	803,000	941,600
			478,000	520,000	562,000	604,000	646,000	730,000	856,000
組み合わせ例 ワンアーム 182 L (R) 本体 + 背クッション 2 個	巾 1860 奥 950 高 800 座高 370 肘高 670	ナラ	529,100	590,700	652,300	713,900	775,500	898,700	1,083,500
			481,000	537,000	593,000	649,000	705,000	817,000	985,000
		ウォルナット	589,600	651,200	712,800	774,400	836,000	959,200	1,144,000
			536,000	592,000	648,000	704,000	760,000	872,000	1,040,000
ロングシート 228 L (R) 本体 [写真③は R]	巾 950 奥 2315 高 670 座高 370	ナラ	547,800	599,500	651,200	702,900	754,600	858,000	1,013,100
			498,000	545,000	592,000	639,000	686,000	780,000	921,000
中脚アジャスター付き   革ステッチ		ウォルナット	621,500	673,200	724,900	776,600	828,300	931,700	1,086,800
			565,000	612,000	659,000	706,000	753,000	847,000	988,000
組み合わせ例 ロングシート 228 L (R) 本体 + 背クッション 3 個	巾 950 奥 2315 高 800 座高 370 肘高 670	ナラ	643,500	718,300	793,100	867,900	942,700	1,092,300	1,316,700
			585,000	653,000	721,000	789,000	857,000	993,000	1,197,000
		ウォルナット	717,200	792,000	866,800	941,600	1,016,400	1,166,000	1,390,400
			652,000	720,000	788,000	856,000	924,000	1,060,000	1,264,000
ロングシート 182 L (R) 本体	巾 950 奥 1860 高 670 座高 370	ナラ	455,400	500,500	545,600	590,700	635,800	726,000	861,300
			414,000	455,000	496,000	537,000	578,000	660,000	783,000
革ステッチ		ウォルナット	477,400	522,500	567,600	612,700	657,800	748,000	883,300
			434,000	475,000	516,000	557,000	598,000	680,000	803,000
組み合わせ例 ロングシート 182 L (R) 本体 + 背クッション 3 個	巾 950 奥 1860 高 800 座高 370 肘高 670	ナラ	551,100	619,300	687,500	755,700	823,900	960,300	1,164,900
			501,000	563,000	625,000	687,000	749,000	873,000	1,059,000
		ウォルナット	573,100	641,300	709,500	777,700	845,900	982,300	1,186,900
			521,000	583,000	645,000	707,000	769,000	893,000	1,079,000
オットマン [写真④]	巾 950 奥 950 高 370	ナラ	159,500	172,700	185,900	199,100	212,300	238,700	278,300
			145,000	157,000	169,000	181,000	193,000	217,000	253,000
革ステッチ		ウォルナット	179,300	192,500	205,700	218,900	232,100	258,500	298,100
			163,000	175,000	187,000	199,000	211,000	235,000	271,000
背クッション [写真⑤]	680 × 440		31,900	39,600	47,300	55,000	62,700	78,100	101,200
			29,000	36,000	43,000	50,000	57,000	71,000	92,000
イージーチェア [写真⑥]	巾 740 奥 620 高 720 座高 410 肘高 700	ナラ	166,100	171,600	177,100	182,600	188,100	199,100	215,600
			151,000	156,000	161,000	166,000	171,000	181,000	196,000
		ウォルナット	182,600	188,100	193,600	199,100	204,600	215,600	232,100
			166,000	171,000	176,000	181,000	186,000	196,000	211,000
イージーチェア (背張) [写真⑦]	巾 740 奥 620 高 720 座高 410 肘高 700	ナラ	200,200	-	222,200	233,200	244,200	266,200	-
			182,000	-	202,000	212,000	222,000	242,000	-
張地制限		ウォルナット	217,800	-	239,800	250,800	261,800	283,800	-
			198,000	-	218,000	228,000	238,000	258,000	-

■ 表示価格 上段：税込 下段：税抜



ボード類やスクリーンは、水平なラインを共通モチーフとしたデザイン展開です。サイドボードは上部が3杯の引き出し仕様、下部はフレキシブルな収納スペース。AV機器対応のローボードはLEDによるミステリアスな照明を組み込んだほか、脚部にステンレスを採用することでオリジナリティを高めています。量感のある無垢材の格子スクリーンも、接合部のステンレスがアクセントに。tosai LUXシリーズのアクセサリ的なアイテムとして、空間に調和するデザインに仕上げました。

#### 基本塗装色

ナラ NF/WNF/MBR/DBR/GY/DGY/BL

ウォルナット CW/DBR

#### デザイン

ペーター・マリー

Peter Maly

ドイツ / Germany



① ウォルナット CW



② ウォルナット CW

#### ■ 異素材

サイドボードやローボードの引き手には、再生が容易なアルミニウムを採用。キャビネット脚部にはヘアライン仕上げのステンレスを組み合わせています。

#### ■ デイテール

ボード類はデザインモチーフの水平ラインを陰影によって表わすため、天板や引き出し、側板などに10mm幅の目地をとっています。引き出しは軽く押すだけでゆっくりと閉まるソフトクロージング方式。引き手の裏側に手掛けを設けたほか、背面と底面も仕上げるなどすみずみまで上質感を追求しました。





③ ウォルナット CW

**サイドボード S-DR-228**

[写真①]

巾 2275 奥 470 (本体 450) 高 730

脚はステンレスヘアライン仕上げ 背面仕上げ  
引き手はアルミニウムアルマイト仕上げ プラパート付き  
本体に照明 (LED) 付き 棚板 (巾 1071 × 2) 付き

ナラ	1,182,500
	1,075,000
ウォルナット	1,292,500
	1,175,000

**ローボード S-FDR-228**

[写真②]

巾 2275 奥 570 (本体 550) 高 415

脚はステンレスヘアライン仕上げ 背面仕上げ  
引き手はアルミニウムアルマイト仕上げ プラパート付き  
本体に照明 (LED) 付き ※フラップ扉仕様です。

ナラ	885,500
	805,000
ウォルナット	998,800
	908,000

**ローボード S-FDR-182**

巾 1820 奥 570 (本体 550) 高 415

脚はステンレスヘアライン仕上げ 背面仕上げ  
引き手はアルミニウムアルマイト仕上げ プラパート付き  
本体に照明 (LED) 付き ※フラップ扉仕様です。

ナラ	825,000
	750,000
ウォルナット	929,500
	845,000

**スクリーン 80-170-3**

[写真③]

巾 2305 高 1740 厚 40

プラパート付き ※表記寸法は最大サイズです。  
※品名は巾 - 高 - 枚数です。

ナラ	701,800
	638,000
ウォルナット	833,800
	758,000

■ 表示価格 上段：税込 下段：税抜

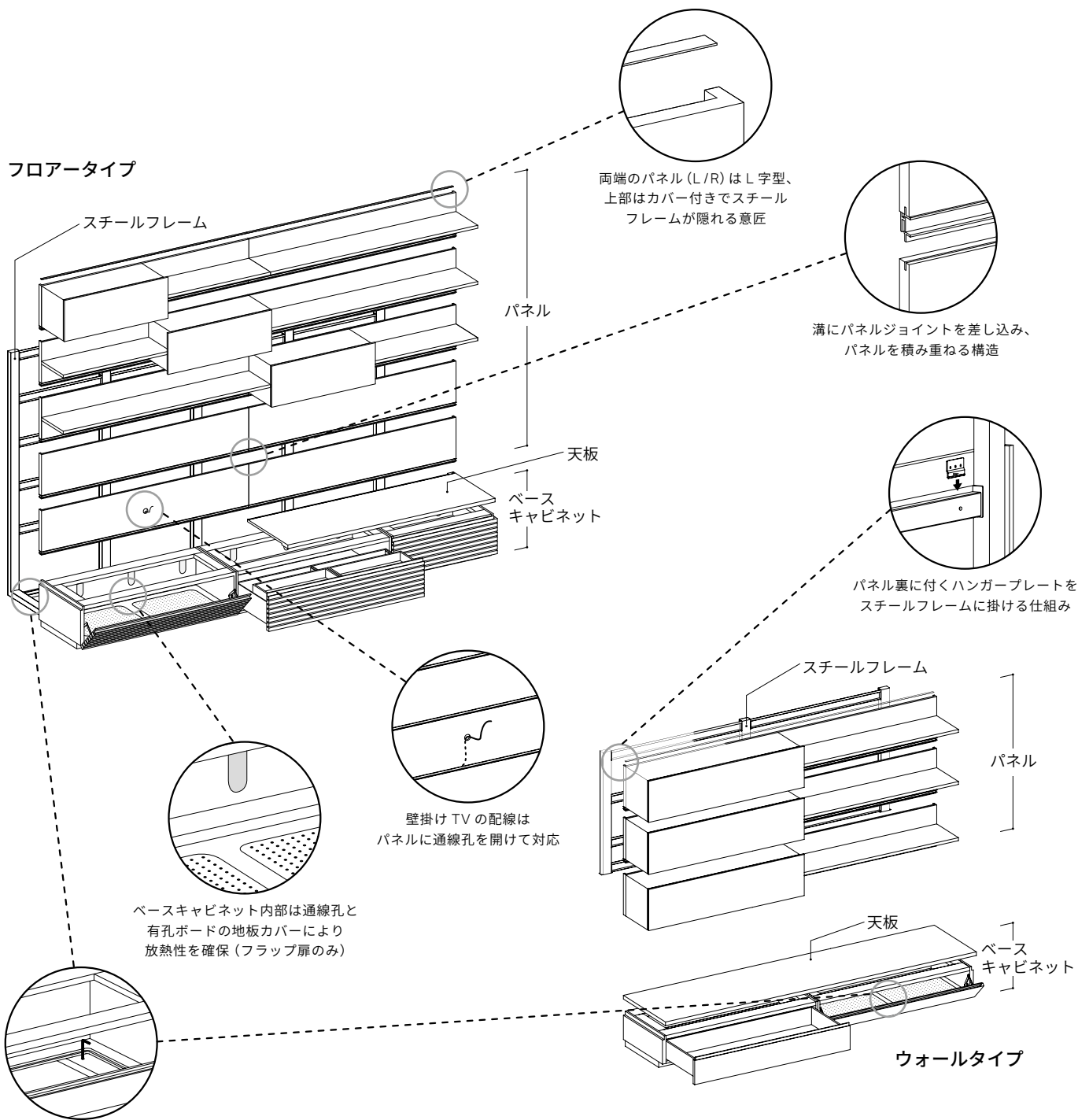
tosai LUX System は、壁掛け式と自立式のスチールフレームに多彩なパーツを取り付けていく構造のシステム家具です。壁面パネルは、幅 455 から 2730 までの 6 サイズをモジュールとして数段を積み重ねる構成。スライド扉とフラップ扉から選べるボックスタイプのほか、シェルタイプとパネルタイプを用意しました。その土台となるベースキャビネットは高さが 290/380 の 2 種類あり、収納部はドロアー仕様とフラップ仕様、スリット扉を揃えています。また、CD/DVD 収納用オプションを付けた引き出し、ケーブル配線の目隠しや放熱を考慮するなど、テレビを中心とした AV 需要にも対応しています。樹種・塗装はナラ 7 色とウォルナット 2 色に加え、しっかりと落ち着いたあるカラー塗装を白・黒・ダークグレーの 3 色で展開。質感と色彩のコンビネーションが楽しめます。

基本塗装色

ナラ NF/WNF/MBR/DBR/GY/DGY/BL  
ウォルナット CW/DBR

デザイン

ペーター・マリー  
Peter Maly  
ドイツ / Germany



## 構造について

- ・ スチールフレームの構造体に、パーツを取り付けていく現場組み立て型です。
- ・ 自立式のフロアタイプと壁掛け式のウォールタイプの2つのスタイルがあります。
- ・ 組み上がり最小幅は1820mmです。
- ・ モジュールとして間口は6種類を用意。高さ2種類のベースキャビネットを土台に、フロアタイプ4段～5段、ウォールタイプ3段～4段のパネルアイテムで設計します。
- ・ パネルジョイントはアルミ製。意匠のアクセントにもなり、木と金属のコンビネーションが両者の個性を引き立てます。
- ・ AV対応のボードとしてケーブルの配線、放熱に考慮しています。

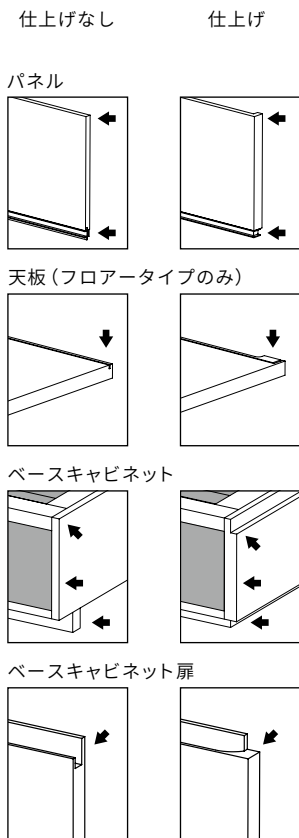
## パーツ

- ・ 壁面パネルは、高さ355mm（パネルジョイント含む※注）、幅455～2730mmまでの6種類をラインアップ。ボックスタイプ、シェルフタイプ、パネルタイプが選べます。ボックスタイプはスライド扉とフラップ扉の2種類から選べます。（ボックス部幅880/1335mmの2種）
- ・ 天板は幅1365～2730mmまでの4種類を用意しました。
- ・ ベースキャビネットは高さが290/380mm（天板含む）の2種類を用意。収納部はドロアー仕様とフラップ仕様、デザインはフラットとスリットを揃えています。（スリットは高さ380mmのみ対応）

※注）ウォールタイプの最下段にはパネルジョイントは付属しません。

## 取付位置について

tosai LUX System ではパーツによりセンター（両端仕上げなし：C）、左右（片側仕上げ：L/R）、センターエンド（両端仕上げ：CE）のものがあります。



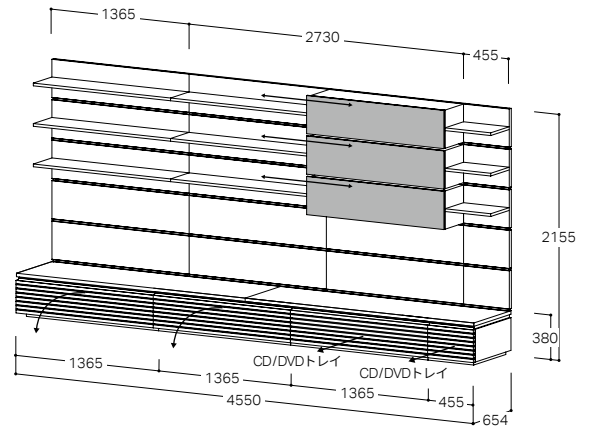
品名の見方  
**BPL (R) - 182 - L (R)**  
 パーツ種類      幅      取付位置

パーツ一覧		46 幅 455	91 幅 910	137 幅 1365	182 幅 1820	228 幅 2275	273 幅 2730	(mm)
壁面 パネル	ボックスタイプ スライド扉				●	●	●	
	ボックスタイプ フラップ扉		●	●				
	シェルフタイプ	●	●	●	●	●	●	
	パネルタイプ	●	●	●	●	●	●	
天板			●	●	●	●		
ベース キャビネット	L 高さ 290 (天板含む) ドロアー	●	●	●				
	L 高さ 290 (天板含む) フラップ扉		●	●				
	H 高さ 380 (天板含む) ドロアー (スリット)	●	●	●				
	H 高さ 380 (天板含む) フラップ扉 (スリット)		●	●				
CD/DVDトレイ	●	●	●					

■ 組み合わせ例

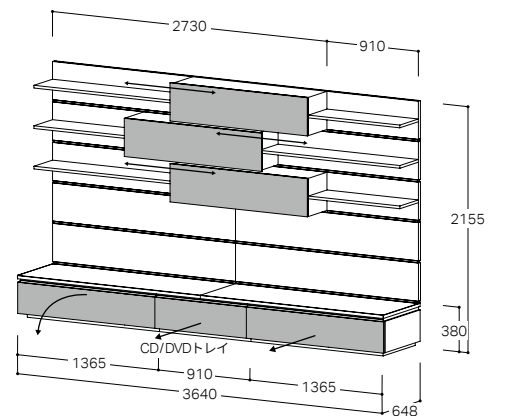
フロアータイプ

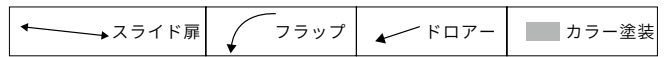
パーツ	品名	樹種・塗装	数量	金額
ブレーンパネル	PP-137-L	ナラNF	×2	54,000
ブレーンパネル	PP-137-C	ナラNF	×4	104,000
ブレーンパネル	PP-46-R	ナラNF	×2	24,000
シェルフパネル	SP-137-L	ナラNF	×3	189,000
シェルフパネル	SP-46-R	ナラNF	×3	75,000
ボックスパネル スライド扉用本体	BPR-273-C	ナラNF	×3	516,000
ボックスパネル スライド扉	BPRD-273	カラー	×3	144,000
天板	TS-228-L	ナラNF	×1	105,000
天板	TS-228-R	ナラNF	×1	105,000
ベースキャビネットH本体	BCH-137-L	ナラNF	×1	101,000
ベースキャビネットH本体	BCH-137-C	ナラNF	×2	188,000
ベースキャビネットH本体	BCH-46-R	ナラNF	×1	50,000
ベースキャビネットH フラップ扉 (スリット)	BCH-FPS-137-L	ナラNF	×1	98,000
ベースキャビネットH フラップ扉 (スリット)	BCH-FPS-137-C	ナラNF	×1	98,000
ベースキャビネットH ドロアー (スリット)	BCH-DRS-137-C	ナラNF	×1	146,000
ベースキャビネットH ドロアー (スリット)	BCH-DRS-46-R	ナラNF	×1	64,000
CD/DVDトレイ	CDH-46		×1	23,000
CD/DVDトレイ	CDH-137		×1	83,000
スチールフレーム フロアータイプ	FFH-455-5		×1	319,000
本体価格				2,486,000
税込価格				2,734,600



フロアータイプ

パーツ	品名	樹種・塗装	数量	金額
ブレーンパネル	PP-182-L	ウォルナット CW	×2	78,000
ブレーンパネル	PP-182-R	ウォルナット CW	×2	78,000
シェルフパネル	SP-91-L	ウォルナット CW	×1	49,000
シェルフパネル	SP-91-R	ウォルナット CW	×2	98,000
ボックスパネル スライド扉用本体	BPR-273-L	ウォルナット CW	×2	390,000
ボックスパネル スライド扉用本体	BPL-273-R	ウォルナット CW	×1	195,000
ボックスパネル スライド扉	BPLD-273	カラー	×1	48,000
ボックスパネル スライド扉	BPRD-273	カラー	×2	96,000
天板	TF-182-L	ウォルナット CW	×1	99,000
天板	TF-182-R	ウォルナット CW	×1	99,000
ベースキャビネットH本体	BCH-137-L	ウォルナット CW	×1	114,000
ベースキャビネットH本体	BCH-91-C	ウォルナット CW	×1	80,000
ベースキャビネットH本体	BCH-137-R	ウォルナット CW	×1	114,000
ベースキャビネットH フラップ扉	BCH-FP-137-L	カラー	×1	65,000
ベースキャビネットH ドロアー	BCH-DR-91-C	カラー	×1	87,000
ベースキャビネットH ドロアー	BCH-DR-137-R	カラー	×1	117,000
CD/DVDトレイ	CDH-91		×1	50,000
スチールフレーム フロアータイプ	FFH-364-5		×1	263,000
本体価格				2,120,000
税込価格				2,332,000



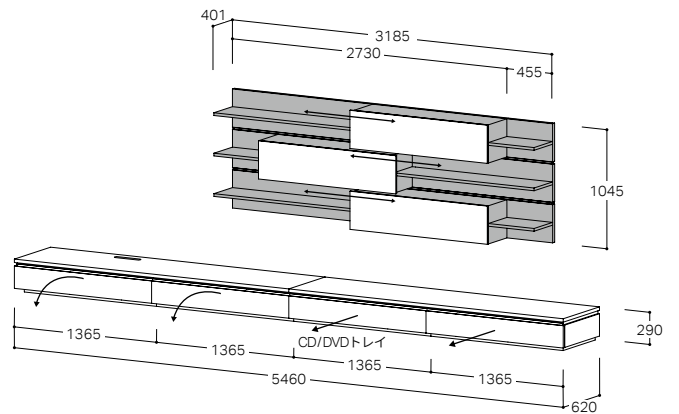


## ウォールタイプ

パーツ	品名	樹種・塗装	数量	金額
シェルフパネル	SP-46-L	カラー	×1	28,000
シェルフパネル	SP-46-R	カラー	×2	56,000
ボックスパネル スライド扉用本体	BPR-273-L	カラー	×2	390,000
ボックスパネル スライド扉用本体	BPL-273-R	カラー	×1	195,000
ボックスパネル スライド扉	BPLD-273	ウォルナット CW	×1	28,000
ボックスパネル スライド扉	BPRD-273	ウォルナット CW	×2	56,000
天板	TF-273-L	ウォルナット CW	×1	145,000
天板	TF-273-R	ウォルナット CW	×1	145,000
ベースキャビネットL 本体	BCL-137-L	ウォルナット CW	×1	101,000
ベースキャビネットL 本体	BCL-137-C	ウォルナット CW	×2	188,000
ベースキャビネットL 本体	BCL-137-R	ウォルナット CW	×1	101,000
ベースキャビネットL フラップ扉	BCL-FP-137-L	ウォルナット CW	×1	51,000
ベースキャビネットL フラップ扉	BCL-FP-137-C	ウォルナット CW	×1	51,000
ベースキャビネットL ドロアー	BCL-DR-137-C	ウォルナット CW	×1	80,000
ベースキャビネットL ドロアー	BCL-DR-137-R	ウォルナット CW	×1	80,000
CD/DVD トレイ	CDL-137		×1	83,000
通線カバー	HF206		×1	4,000
スチールフレーム ウォールタイプ	FW-319-3		×1	153,000

本体価格 1,935,000

税込価格 2,128,500

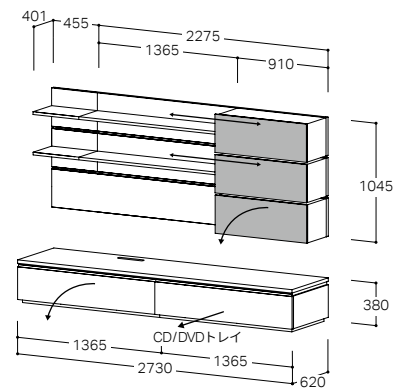


## ウォールタイプ

パーツ	品名	樹種・塗装	数量	金額
ブレーンパネル	PP-182-L	ナラ NF	×1	35,000
シェルフパネル	SP-46-L	ナラ NF	×2	50,000
ボックスパネル スライド扉用本体	BPR-228-R	ナラ NF	×2	296,000
ボックスパネル フラップ扉用本体	FBPR-91-R	ナラ NF	×1	98,000
ボックスパネル スライド扉	BPRD-228	カラー	×2	66,000
ボックスパネル フラップ扉	FBPRD-91	カラー	×1	35,000
天板	TF-273-CE	ナラ NF	×1	126,000
ベースキャビネットH 本体	BCH-137-L	ナラ NF	×1	101,000
ベースキャビネットH 本体	BCH-137-R	ナラ NF	×1	101,000
ベースキャビネットH フラップ扉	BCH-FP-137-L	ナラ NF	×1	52,000
ベースキャビネットH ドロアー	BCH-DR-137-R	ナラ NF	×1	98,000
CD/DVD トレイ	CDH-137		×1	83,000
通線カバー	HF206		×1	4,000
スチールフレーム ウォールタイプ	FW-273-3		×1	121,000

本体価格 1,266,000

税込価格 1,392,600



ブレーションパネル PP

[図①は PP-182-C]

巾 PP- 46 : 455  
 PP- 91 : 910  
 PP-137 : 1365  
 PP-182 : 1820  
 PP-228 : 2275  
 PP-273 : 2730  
 奥 C : 18  
 L/R/CE : 35  
 高 355

	PP-	46-C	46-L (R)	91-C	91-L (R)	137-C	137-L (R)	182-C	182-L (R)	182-CE
ナラ		12,100	13,200	20,900	22,000	28,600	29,700	37,400	38,500	39,600
		11,000	12,000	19,000	20,000	26,000	27,000	34,000	35,000	36,000
ウォルナット		14,300	15,400	23,100	24,200	31,900	33,000	41,800	42,900	44,000
		13,000	14,000	21,000	22,000	29,000	30,000	38,000	39,000	40,000
PWT/PDG/PBL		14,300	15,400	23,100	24,200	31,900	33,000	41,800	42,900	44,000
		13,000	14,000	21,000	22,000	29,000	30,000	38,000	39,000	40,000

	PP-	228-C	228-L (R)	228-CE	273-C	273-L (R)	273-CE
ナラ		46,200	47,300	48,400	63,800	64,900	66,000
		42,000	43,000	44,000	58,000	59,000	60,000
ウォルナット		51,700	52,800	53,900	71,500	72,600	73,700
		47,000	48,000	49,000	65,000	66,000	67,000
PWT/PDG/PBL		51,700	52,800	53,900	71,500	72,600	73,700
		47,000	48,000	49,000	65,000	66,000	67,000

シェルフパネル SP

[図②は SP-182-C]

巾 SP- 46 : 455  
 SP- 91 : 910  
 SP-137 : 1365  
 SP-182 : 1820  
 SP-228 : 2275  
 SP-273 : 2730  
 奥 C : 338  
 L/R/CE : 355  
 高 355

	SP-	46-C	46-L (R)	91-C	91-L (R)	137-C	137-L (R)	182-C	182-L (R)	182-CE
ナラ		26,400	27,500	47,300	48,400	68,200	69,300	89,100	90,200	91,300
		24,000	25,000	43,000	44,000	62,000	63,000	81,000	82,000	83,000
ウォルナット		29,700	30,800	52,800	53,900	75,900	77,000	99,000	100,100	101,200
		27,000	28,000	48,000	49,000	69,000	70,000	90,000	91,000	92,000
PWT/PDG/PBL		29,700	30,800	52,800	53,900	75,900	77,000	99,000	100,100	101,200
		27,000	28,000	48,000	49,000	69,000	70,000	90,000	91,000	92,000

	SP-	228-C	228-L (R)	228-CE	273-C	273-L (R)	273-CE
ナラ		108,900	110,000	111,100	137,500	138,600	139,700
		99,000	100,000	101,000	125,000	126,000	127,000
ウォルナット		122,100	123,200	124,300	154,000	155,100	156,200
		111,000	112,000	113,000	140,000	141,000	142,000
PWT/PDG/PBL		122,100	123,200	124,300	154,000	155,100	156,200
		111,000	112,000	113,000	140,000	141,000	142,000

ボックスパネル スライド扉用

本体 BPL / BPR

[図③は BPR-182-C]

巾 BPL (R) -182  
 : 1820 (ボックス部 880)  
 BPL (R) -228  
 : 2275 (ボックス部 880)  
 BPL (R) -273  
 : 2730 (ボックス部 1335)  
 奥 C : 338  
 L/R/CE : 355  
 高 355

	BPL (R) -	182-C	182-L (R)	182-CE	228-C	228-L (R)	228-CE	273-C	273-L (R)	273-CE
ナラ		136,400	138,600	140,800	160,600	162,800	165,000	189,200	191,400	193,600
		124,000	126,000	128,000	146,000	148,000	150,000	172,000	174,000	176,000
ウォルナット		151,800	154,000	156,200	181,500	183,700	185,900	212,300	214,500	216,700
		138,000	140,000	142,000	165,000	167,000	169,000	193,000	195,000	197,000
PWT/PDG/PBL		151,800	154,000	156,200	181,500	183,700	185,900	212,300	214,500	216,700
		138,000	140,000	142,000	165,000	167,000	169,000	193,000	195,000	197,000

ボックスパネル スライド扉

BPLD/BPRD

[図④は BPLD-182]

巾 BPL (R) D-182 : 911  
 BPL (R) D-228 : 911  
 BPL (R) D-273 : 1366  
 厚 15  
 高 337

	BPL (R) D-	182	228	273
ナラ		19,800	19,800	28,600
		18,000	18,000	26,000
ウォルナット		22,000	22,000	30,800
		20,000	20,000	28,000
PWT/PDG/PBL		36,300	36,300	52,800
		33,000	33,000	48,000

ボックスパネル フラップ扉用		FBPL (R) -	91-C	91-L (R)	137-C	137-L (R)
<b>本体 FBPL/FBPR</b> [ 図⑤は FBPL-91-C ]	巾 FBPL (R) - 91 : 910 (ボックス部 880)	ナラ	106,700	107,800	141,900	143,000
	FBPL (R) -137 : 1365 (ボックス部 1335)		97,000	98,000	129,000	130,000
	奥 C : 338	ウォルナット	119,900	121,000	158,400	159,500
	L/R : 355 高 355		109,000	110,000	144,000	145,000
	PWT/PDG/PBL	119,900	121,000	158,400	159,500	
			109,000	110,000	144,000	145,000

ボックスパネル フラップ扉		FBPL (R) D-	91	137
<b>FBPLD/FBPRD</b> [ 図⑥は FBPLD-91 ]	巾 FBPL (R) D- 91 : 911	ナラ	20,900	29,700
	FBPL (R) D-137 : 1366		19,000	27,000
	厚 15	ウォルナット	24,200	35,200
	高 337		22,000	32,000
	PWT/PDG/PBL	38,500	56,100	
			35,000	51,000

天板 TF/TS		TF (TS) -	137-C	182-L (R)	182-CE	228-L (R)	228-CE	273-L (R)	273-CE
[ 図⑦は TF-137-L ]	巾 TF (TS) -137 : 1365	ナラ	72,600	94,600	94,600	115,500	115,500	138,600	138,600
	TF (TS) -182 : 1820		66,000	86,000	86,000	105,000	105,000	126,000	126,000
	TF (TS) -228 : 2275	ウォルナット	83,600	108,900	108,900	133,100	133,100	159,500	159,500
	TF (TS) -273 : 2730		76,000	99,000	99,000	121,000	121,000	145,000	145,000
奥 TF : 620	PWT/PDG/PBL	83,600	108,900	108,900	133,100	133,100	159,500	159,500	
TS : 626 厚 30		76,000	99,000	99,000	121,000	121,000	145,000	145,000	

ベースキャビネット L		BCL-	46-C	46-L (R)	91-C	91-L (R)	137-C	137-L (R)
<b>本体 BCL</b> [ 図⑧は BCL-137-R ]	巾 BCL- 46 : 455	ナラ	40,700	48,400	69,300	77,000	93,500	99,000
	BCL- 91 : 910		37,000	44,000	63,000	70,000	85,000	90,000
	BCL-137 : 1365	ウォルナット	46,200	52,800	78,100	85,800	103,400	111,100
	奥 C : 575		42,000	48,000	71,000	78,000	94,000	101,000
L/R : 592 高 270	PWT/PDG/PBL	46,200	52,800	78,100	85,800	103,400	111,100	
			42,000	48,000	71,000	78,000	94,000	101,000

ベースキャビネット H		BCH-	46-C	46-L (R)	91-C	91-L (R)	137-C	137-L (R)
<b>本体 BCH</b> [ 図⑨は BCH-137-C ]	巾 BCH- 46 : 455	ナラ	48,400	55,000	78,100	85,800	103,400	111,100
	BCH- 91 : 910		44,000	50,000	71,000	78,000	94,000	101,000
	BCH-137 : 1365	ウォルナット	53,900	61,600	88,000	95,700	116,600	125,400
	奥 C : 575		49,000	56,000	80,000	87,000	106,000	114,000
L/R : 592 高 360	PWT/PDG/PBL	53,900	61,600	88,000	95,700	116,600	125,400	
			49,000	56,000	80,000	87,000	106,000	114,000

ベースキャビネット L ドロアー BCL-DR		BCL-DR-	46-C (L/R)	91-C (L/R)	137-C (L/R)
[ 図⑩は BCL-DR-137-C ]	巾 BCL-DR- 46-C : 451	ナラ	38,500	57,200	78,100
	BCL-DR- 46-L/R : 453		35,000	52,000	71,000
	BCL-DR- 91-C : 906	ウォルナット	42,900	66,000	88,000
	BCL-DR- 91-L/R : 908		39,000	60,000	80,000
BCL-DR-137-C : 1361	カラー	46,200	69,300	93,500	
BCL-DR-137-L/R : 1363 奥 514 高 212		42,000	63,000	85,000	

ベースキャビネット H ドロアー BCH-DR		BCH-DR-	46-C (L/R)	91-C (L/R)	137-C (L/R)
[ 図⑪は BCH-DR-137-C ]	巾 BCH-DR- 46-C : 451	ナラ	48,400	80,300	107,800
	BCH-DR- 46-L/R : 453		44,000	73,000	98,000
	BCH-DR- 91-C : 906	ウォルナット	55,000	90,200	122,100
	BCH-DR- 91-L/R : 908		50,000	82,000	111,000
BCH-DR-137-C : 1361	カラー	58,300	95,700	128,700	
BCH-DR-137-L/R : 1363 奥 514 高 302		53,000	87,000	117,000	

CD/DVD トレイ		CDL-46	CDH-46	CDL-91	CDH-91	CDL-137	CDH-137
[ 図⑫ ]		25,300	25,300	62,700	55,000	91,300	91,300
		23,000	23,000	57,000	50,000	83,000	83,000

※ベースキャビネット L ドロアーには CDL、ベースキャビネット H ドロアー・ベースキャビネット H ドロアー（スリット）には CDH を選択してください。

■ 表示価格 上段：税込 下段：税抜

		BCH-DRS-	46-C (L/R)	91-C (L/R)	137-C (L/R)
ベースキャビネットH ドロアー (スリット) BCH-DRS [図⑩は BCH-DRS-137-C]	巾 BCH-DRS- 46-C : 451				
	BCH-DRS- 46-L/R : 453				
	BCH-DRS- 91-C : 906				
	BCH-DRS- 91-L/R : 908				
トレイ (巾 386~645 奥 240 高 75) 2 個付き (BCH-DRS-46 は 1 個付き)	BCH-DRS-137-C : 1361				
	BCH-DRS-137-L/R : 1363				
	奥 520 高 302				
		ナラ	70,400	116,600	160,600
			64,000	106,000	146,000
		ウォルナット	80,300	133,100	181,500
			73,000	121,000	165,000

		BCL-FP-	91-C (L/R)	137-C (L/R)
ベースキャビネットL フラップ扉 BCL-FP [図⑩は BCL-FP-137-C]	巾 BCL-FP- 91-C : 906			
	BCL-FP- 91-L/R : 908			
	BCL-FP-137-C : 1361			
	BCL-FP-137-L/R : 1363			
	厚 24			
	高 212			
		ナラ	37,400	49,500
			34,000	45,000
		ウォルナット	42,900	56,100
			39,000	51,000
		PWT/PDG/PBL	47,300	61,600
			43,000	56,000

		BCH-FP-	91-C (L/R)	137-C (L/R)
ベースキャビネットH フラップ扉 BCH-FP [図⑩は BCH-FP-137-C]	巾 BCH-FP- 91-C : 906			
	BCH-FP- 91-L/R : 908			
	BCH-FP-137-C : 1361			
	BCH-FP-137-L/R : 1363			
	厚 24			
	高 302			
		ナラ	42,900	57,200
			39,000	52,000
		ウォルナット	48,400	64,900
			44,000	59,000
		PWT/PDG/PBL	53,900	71,500
			49,000	65,000

		BCH-FPS-	91-C (L/R)	137-C (L/R)
ベースキャビネットH フラップ扉 (スリット) BCH-FPS [図⑩は BCH-FPS-137-C]	巾 BCH-FPS- 91-C : 906			
	BCH-FPS- 91-L/R : 908			
	BCH-FPS-137-C : 1361			
	BCH-FPS-137-L/R : 1363			
	厚 30			
	高 302			
		ナラ	79,200	107,800
			72,000	98,000
		ウォルナット	90,200	122,100
			82,000	111,000

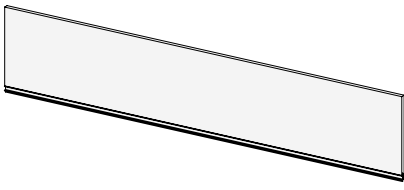
		HF206	
通線カバー [図⑩]	巾 206 奥 45		
			4,400
			4,000

		FFL-	182-4	228-4	273-4	319-4	364-4	410-4	455-4	501-4	546-4	592-4
スチールフレーム フロアタイプ FFL / FFH [図⑩は FFH-364-4] [図⑪は FFH-364-5]	4 段		138,600	154,000	166,100	216,700	255,200	271,700	310,200	324,500	338,800	352,000
			126,000	140,000	151,000	197,000	232,000	247,000	282,000	295,000	308,000	320,000
	4 段		140,800	156,200	169,400	221,100	260,700	276,100	315,700	332,200	344,300	360,800
			128,000	142,000	154,000	201,000	237,000	251,000	287,000	302,000	313,000	328,000
	5 段		154,000	171,600	188,100	244,200	284,900	304,700	345,400	365,200	379,500	397,100
			140,000	156,000	171,000	222,000	259,000	277,000	314,000	332,000	345,000	361,000
	5 段		156,200	173,800	190,300	248,600	289,300	309,100	350,900	370,700	385,000	402,600
			142,000	158,000	173,000	226,000	263,000	281,000	319,000	337,000	350,000	366,000

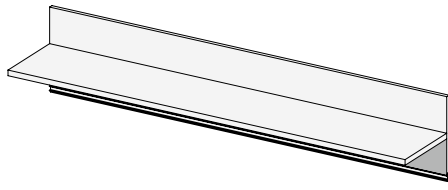
アジャスター付き ※ベースキャビネットL本体には FFL、ベースキャビネットH本体には FFH を選択してください。

		FW-	182-3	228-3	273-3	319-3	364-3	410-3	455-3	501-3	546-3	592-3
スチールフレーム ウォールタイプ FW [図⑩は FW-182-3] [図⑪は FW-182-4]	3 段		105,600	121,000	133,100	168,300	198,000	211,200	242,000	254,100	266,200	280,500
			96,000	110,000	121,000	153,000	180,000	192,000	220,000	231,000	242,000	255,000
	4 段		121,000	136,400	152,900	190,300	224,400	240,900	270,600	290,400	305,800	320,100
			110,000	124,000	139,000	173,000	204,000	219,000	246,000	264,000	278,000	291,000

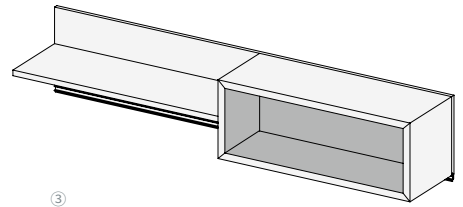




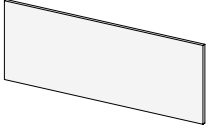
1



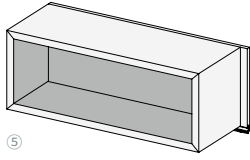
2



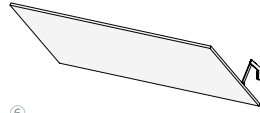
3



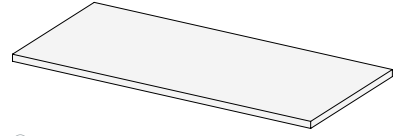
4



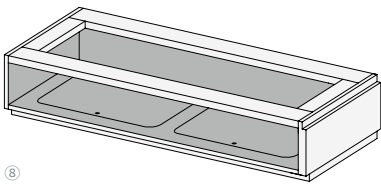
5



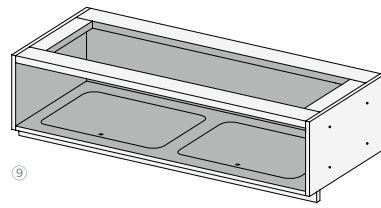
6



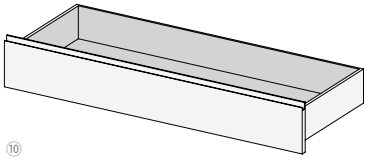
7



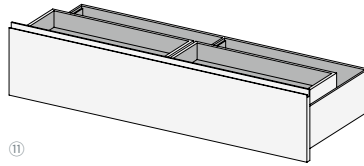
8



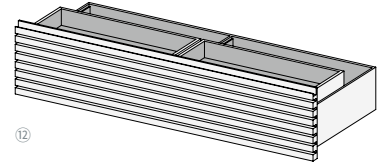
9



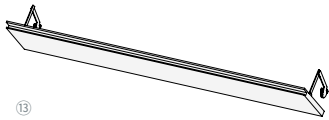
10



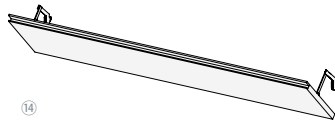
11



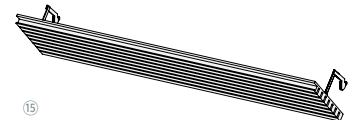
12



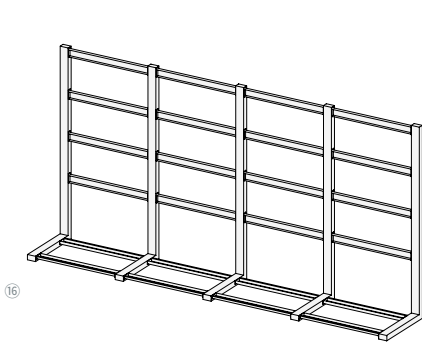
13



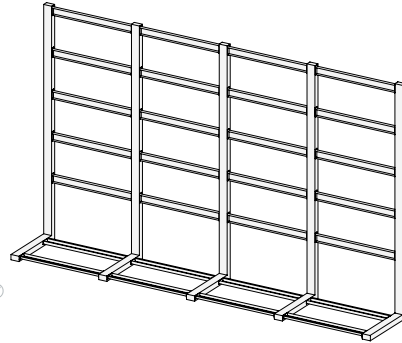
14



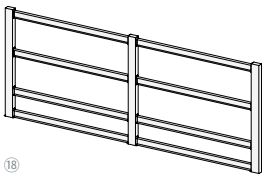
15



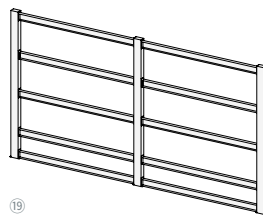
16



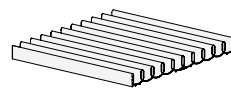
17



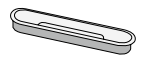
18



19



20



21