

Work Booth

オカムラ ワークブースシリーズ



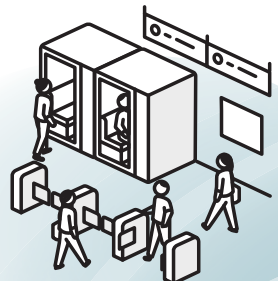
okamura



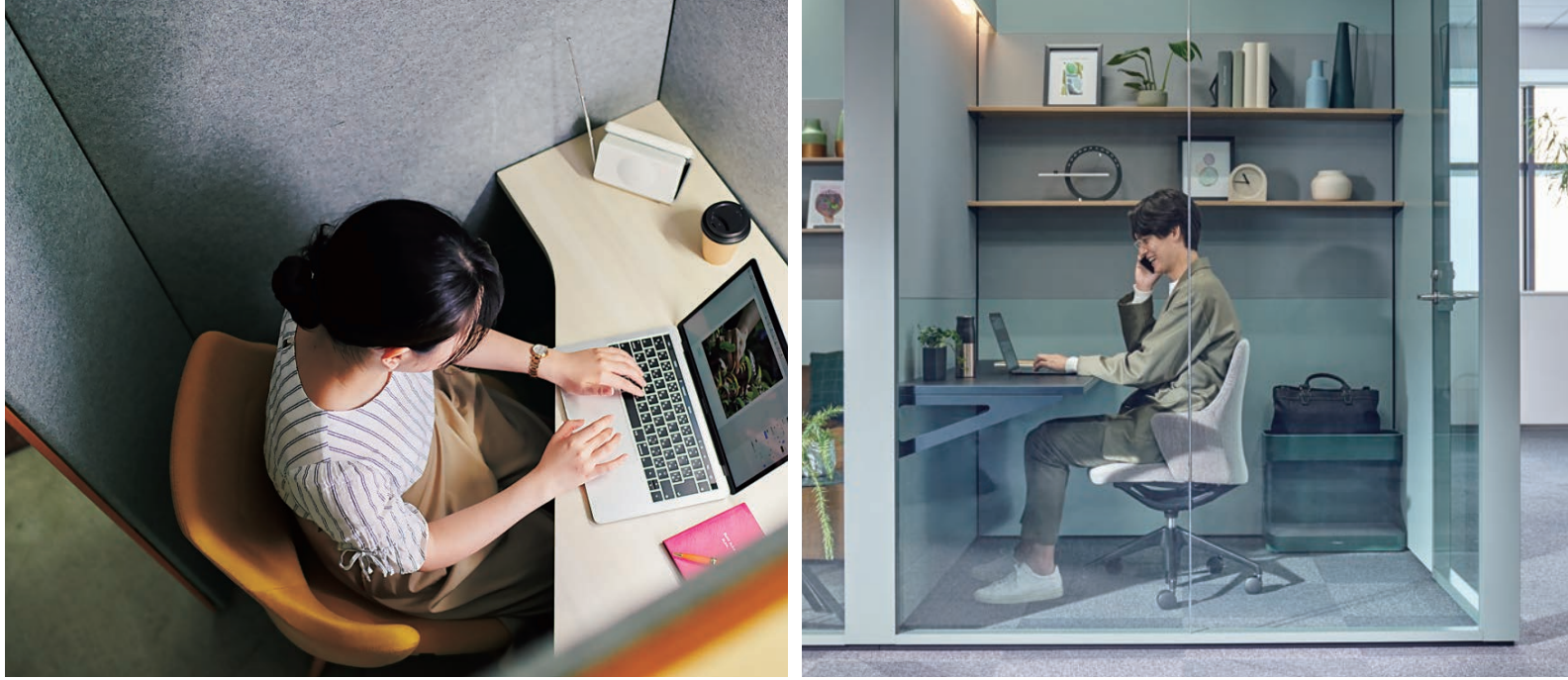
あの人にも、この場所にも。 もっと広がる、オカムラのワークブース®。

コロナ禍の WEB 会議の増加に伴い、
ワークブースは多くのオフィスで利用されるようになりました。
今、その快適さや利便性が多くのワーカーに認識され、
WEB 会議はもちろん、集中作業、打ち合わせ、面談などさまざまな用途で活用されています。
さらに図書館の自習スペース、駅や空港のワークスペース、自治体の相談ブースなど、
オフィスの領域を超え、利用される場も多様化しました。
アップデートを続けるオカムラのワークブースは、
より多くの目的に寄り添い、場所にとらわれず使えるラインナップをご用意しています。
お求めのものがきっと見つかるはずです。

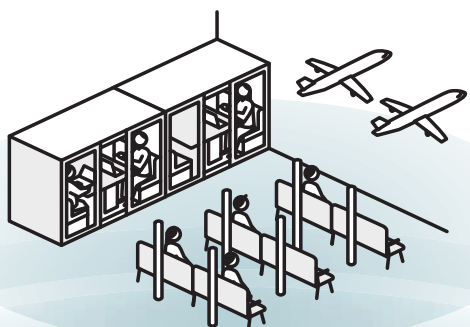
Station 駅



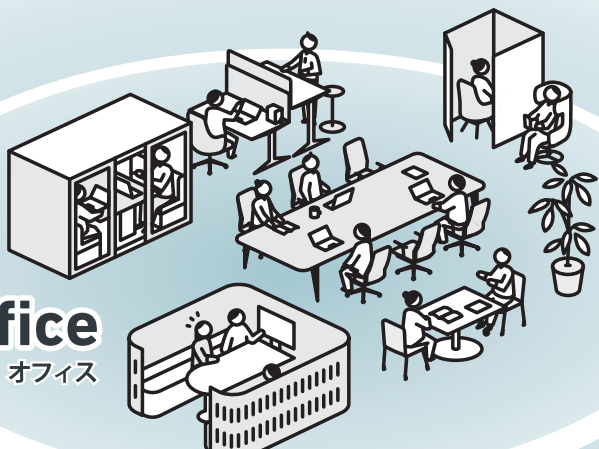
Shared office シェアオフィス



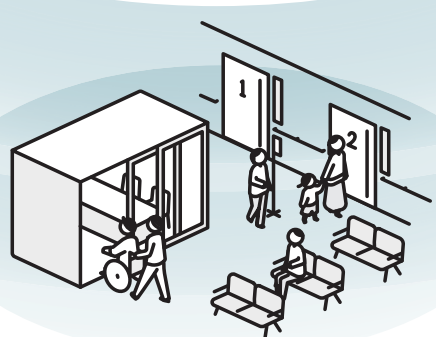
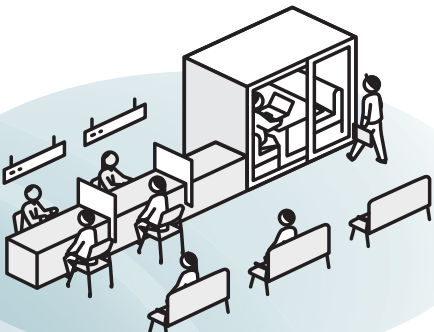
Airport 空港



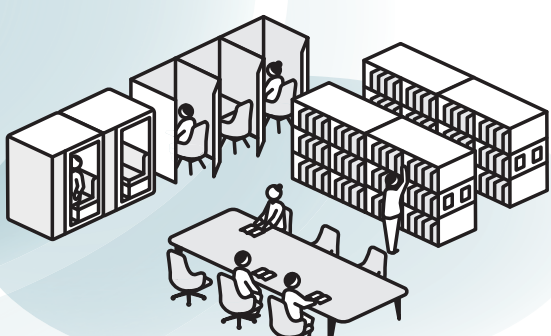
Office
オフィス



Local Government 自治体

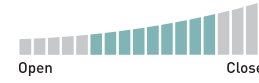
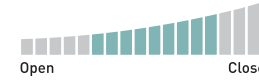
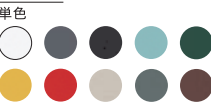
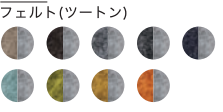


Hospital 病院



School / Library 学校・図書館

Work Booth Line up

	個室タイプ		パネルタイプ	
	TELECUBE by okamura テレキューブ by オカムラ	Snow Hut スノーハット	drape ドレープ	Muffle+ マッフルプラス
利用人数	最高の集中環境をもたらす フルクローズ型のワークブース	一時の集中をもたらす セミクローズ型のワークブース	吸音パネルで包み込む ミニマムサイズのワークブース	ワーカーをやわらかに包み込む パネルシステム型のワークブース
				
掲載ページ	P.5	P.9	P.13	P.17
	こもり感  Open Closed	 Open Closed	 Open Closed	 Open Closed
防音対策	遮音性能※1 ◎ -23.1dB	◎ -9.1dB	なし	なし
	吸音性能 (残響時間※2) ◎ 0.14秒	◎ 0.15秒	◎ 0.14秒	◎ 0.22秒
想定利用時間	1~2時間	1~2時間	1~2時間	1~2時間
天井※3	フルクローズ	ルーバー・グリッド・なし	グリッド・パネル・なし	パネル・なし
ドア※3	開き戸・引き戸	引き戸・開き戸	カーテン・なし	カーテン・なし
消防設備工事※4	不要 (別途、消防申請が必要※5)	不要	不要	不要
空調設備工事	不要 (排気ファン搭載)	不要	不要	不要
外観パネル	スチール 単色 	化粧鋼板 プライズウッド  ラスティックグレー 	クロス フェルト(ツートン)  インターロック(ツートン) 	クロス リネット  インターロック (単色)  (ツートン) 
	化粧鋼板 プライズウッド 	ラスティックグレー 		

※1: 遮音性能 ブース外で発音した際のブース内外の音圧の変化。数値は自社計測による測定値であり、保証値ではありません。

※2: 残響時間 ブース内の音源が発音を止めてから残響音が60dB減衰するまでの時間。数値は自社計測による測定値であり、保証値ではありません。

※3: アイテムによって仕様が異なります。詳しくはオフィス総合カタログにてご確認ください。

※4: 必要な消防設備は、設置する建築物の規模・階高・避難経路などの条件に因ります。そのため、詳細については、建築物の管理者への確認が必要です。

(主に要否の検討が必要になる消防設備:火災報知器、地区音響設備・スピーカー・非常照明など)

※5: TELE CUBE by OKAMURAは所轄消防署の設置許可申請を受けることで消防設備工事が不要となる場合があります。(ビルや設置場所の条件によって別途消防設備工事が必要となる可能性があります。)

Bresta

ブレスタ

広々使って、心地良いソファブース



Co-comori

ココモリ

軽量でレイアウト変更が自在な
ワークブース



四人用

P.21



なし

○ 0.17秒(吸音パネル3枚付)
△ 0.26秒(吸音パネルなし)



二人用

P.25



なし

△ 0.29秒

1~2時間

なし

なし

不要

不要

メラミン化粧板・強化紙
単色



プライズウッド



ティンバーウッド



クロス
インターロック



クロス
フェルト



パーティションタイプ

Lives Partition

ライブスパーティション

デスクや棚を自由にアタッチメントできる
フルクローズタイプのワークブース



Free veil

フリーベール



P.26

GO-DO

ゴド

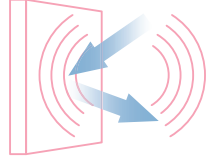


P.26

Column

遮音・吸音の特性を活かし上手く組み合わせて防音することで、快適な音環境を整えることができます。

遮音



音を遮断すること。周囲の声や機器音などの雑音が聞こえにくくなる。ブース内の会話を外へ洩れにくくする効果もある。

吸音



音を吸収し残響音を抑えること。音が響いて会話が聞き取りにくい場合には、声を聞き取りやすくする効果がある。

TELECUBE by OKAMURA

[テレキューブ by オカムラ]

最高の集中環境をもたらす
フルクローズ型のワークブース。



POINT 1

快適な音環境を提供する優れた遮音性能・吸音性能

〈吸音対策が不十分なワークブースや会議室〉



声が反響して
聞き取りにくい

音の残響時間は
わずか

0.14秒 ^{※1}

不快な残響音
まで軽減



〈オープンスペースの場合〉



周囲が騒がしくて
声が聞き取りにくい

業界トップクラス
の遮音性能

-23.1db ^{※2}

集中空間を実現
情報漏洩対策にも

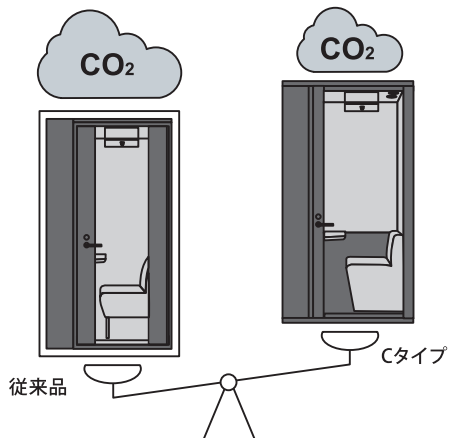


ブース内の音を抑える吸音性とブース内外の音を遮る遮音性の両方を兼ね備え、周囲を気にせずWEB会議や集中作業が行える空間を提供します。

※1、※2は自社計測による測定値であり、保証値ではありません。実際の現場では、さまざまな条件により性能は異なります。



POINT 2 軽量化・CO₂ 排出量削減
環境に配慮したフルクローズブース



高性能でありながらも、最小限の部品構成と軽量設計を実現。当社従来品と比べ、構造体部品重量を約18%軽量化（一人用の場合）することで、CO₂排出量を削減しました。

POINT 3 幅広い場所で安心してお使いいただける
安全性・衛生管理



開閉時の指はさみ防止の独自構造や換気ファンによる空気循環、抗菌・抗ウイルス性能の付加された天板など安全・衛生管理にも配慮した機能・オプションを備えています。また、消火器搭載で設置時の設備工事は原則不要です。

FUNCTION

一人用



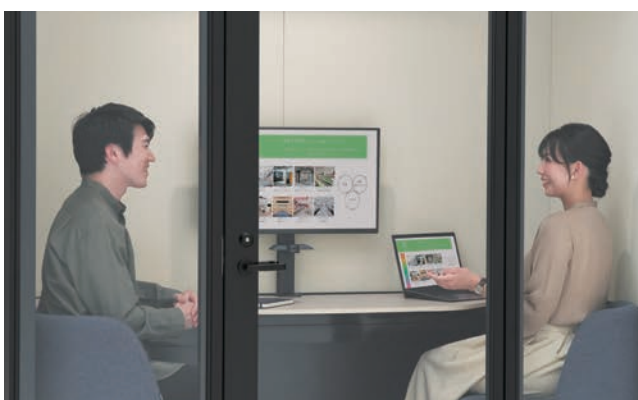
ゆったり使える空間設計と選べる天板高さ

天板奥行きが広く、薄型天板を使用しているため足元にゆとりがあり、ゆったりと使用することができます。また、天板高さは標準の720Hと立ち作業に適した995Hの二種類から選ぶことができます。

WEB会議に最適な音環境と明るさ

音漏れ、騒音を防ぐ音環境だけでなく、明るさや色温度が調節可能なダウンライトとタスクライト(オプション)でカメラ映りもサポートします。

二人用・四人用



大掛かりな工事なしで用途に適した打ち合わせスペースを実現

テレキューブなら原則設備工事なしで少人数用の会議スペースを作ることができます。キャスター付きで移設が可能なため、レイアウト変更にも柔軟に対応できます。

1on1やWEB会議に最適な二人用横並びレイアウト

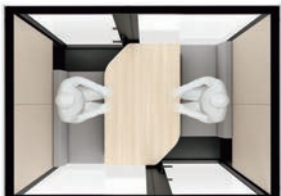
横並びに座ることでモニターが見やすく、WEB会議の際も正面から広角カメラの画角に納まります。

その他



車いすでも安心なユニバーサルタイプ

ユニバーサルタイプはスロープ付きの低床仕様。車いすでも開閉しやすいドア間口980Wのスライドドアを採用しています。



自治体や店舗の相談ブースに最適な両面ドアタイプ

オープンな空間では話しづらい内容や個人情報を扱う際の相談ブースに。正面と背面二ヶ所にドアがあり、顧客と職員の出入口をわけることができます。

LINE UP

TELECUBE by OKAMURA Cタイプ

一人用



二人用



シーティングレイアウト



四人用



両面ドアタイプ



フォンブースタイプ



ユニバーサルタイプ



TELECUBE by OKAMURA Bタイプ

一人用スライドドアタイプ



背面のパネルの仕様の異なるスタンダードタイプ、クリアタイプの品揃えがございます。

スタンダードタイプ



クリアタイプ



COLOR VARIATIONS

外装パネル

スチール
単色



化粧鋼板

プライズウッド



*木目・ラスティックグレーの背面パネルはホワイト・ブラックの2色から選択できます。

天板

メラミン化粧板

単色 プライズウッド



*抗菌・抗ウイルス仕様も選択できます。



カラー
シミュレーターで
色を確認
いただけます



Snow Hut

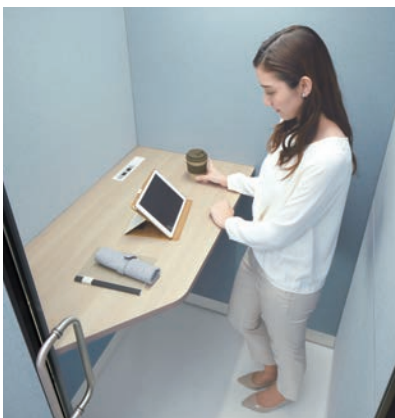
[スノーハット2]

オープンオフィスに一時の集中をもたらす
セミクローズ型ワークブース。



POINT
1

あらゆるシーンに対応するサイズバリエーションと
カスタマイズ自由な内装レイアウト



一人用から3600Wまで幅広いサイズ展開で、最大8人まで使用可能です。多人数用はお好きなテーブルやチェアを入れて
自由にレイアウトが可能なためグループワークスペースや会議室以外の個室としてもお使いいただけます。



**POINT
2** 選べる天井オプションで適度な
こもり感のあるセミクローズブース



屋根のないセミクローズブースで抜け感を保ちながら、ルーバー、
グリッドの二種の天井(オプション)がこもり感を高めます。

**POINT
3** 床に段差のない設計で
車いすでも安心して使用可能

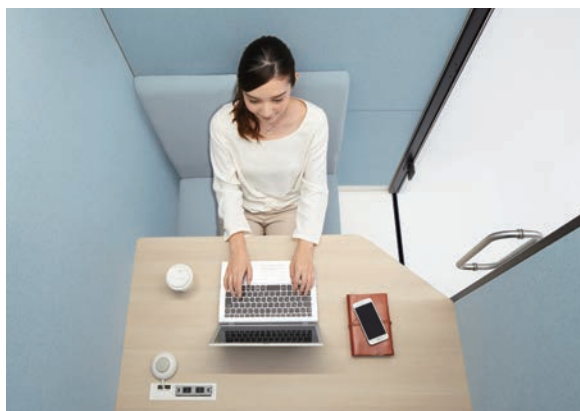


床に段差がなく間口の広いスライドドアで車いすでの出入りも安心です。車いすでもブース内で移動可能なサイズ展開もあり、どなたでも会議スペースとして使用できます。

※ドア下のくつずり部分に小さな段差がございます。

FUNCTION

一人用



コンパクトでも快適に使える天板スペース

一人使いに最適な1200モジュールのコンパクトサイズながら、手帳などの仕事道具を広げても余裕のある天板の広さです。



快適な姿勢をサポートする電動昇降天板

自由な高さに設定できる電動昇降天板仕様も品揃え。専用ソファは姿勢変化に連動して座面がスライドし、ブース内でも邪魔になりません。



二人用・多人数用



自由なディスカッションをサポートする 幅広い製品ラインナップ

WEBカメラが取り付け可能なモニター金具(オプション)やホワイトボード(オプション)など、用途に合わせてお選びいただける設えでディスカッションをサポートします。



面談ブース



さまざまなお訪れる病院や自治体に 最適な面談ブースシリーズ

面談ブースはアルコール消毒可能な内装パネル素材や手すり(オプション)も取り揃え、病院や自治体でも安心してお使いいただけます。

その他



オフィスの休憩スペース ワークナップブース

ワークナップチェアと組み合わせて仮眠・休憩用に。ドアは鍵付かつつラーデーション仕様で視線を遮ることができ、安心してお使いいただけます。



手軽に設置・移設のできる マネージャールーム

専用の袖机や収納のオプションも取り揃え、コンパクトでありながら個人席に必要な機能を備えています。人事異動などで使用しなくなった際は、ブース内の家具を入れ替えて転用することも可能です。



ミーティングブース として転用

LINE UP

一人用

A・B・Cタイプ



Aタイプ

二人用

A・B・Cタイプ



Bタイプ

多人数用 2400W

A・B・Cタイプ



Cタイプ

多人数用 3600W

Bタイプのみ



Bタイプ

ワークナップブース

Aタイプのみ



Aタイプ

マネージャーブース

A・B・Cタイプ



Bタイプ

面談ブース 両面引き戸タイプ

A・Cタイプ



Cタイプ

面談ブース 片面引き戸タイプ

A・B・Cタイプ



Bタイプ

前面・背面のパネルの仕様の異なるAタイプ、
Bタイプ、Cタイプの品揃えがございます。

Aタイプ



ドアのみガラスで、それ以外の面
はクローズになっています。

Bタイプ



前面はガラスで、側面と後面は
クローズになっています。

Cタイプ



前面と後面がガラスで、側面だけがクローズになっています。

ブース高さの異なるスタンダードタイプ、
ハイタイプの品揃えがございます。

スタンダード タイプ



2100H

ハイタイプ



2280H

ハイタイプは
TELECUBE by OKAMURA
と横並び設置すること
を想定した高さになっ
ています。

※天井を取り付けた際の内寸(H)は通常仕様と同じです。
※一人用・二人用・ワークナップブースのみの品揃えです。
※TELECUBE Cタイプとは奥行きサイズが異なります。

COLOR VARIATIONS

フレーム

スチール

単色



ネオホワイト ブラック

外装パネル

化粧鋼板

プライズウッド



ライト ナチュラル ミディアム ダーク

ラスティックグレー



ライトグレー ディープグレー

クロス インターロック



ベージュ ダークブラウン グレー ダークグレー インディゴ セージ ダークグリーン イエロー テラコッタ パールピンク

内装パネル・ソファ

クロス

インターロック



ベージュ ダークブラウン グレー ダークグレー インディゴ セージ



ダークグリーン イエロー テラコッタ パールピンク

※面談ブースの内装パネルは他の色仕様からもお選びいただけます。
他の色仕様についてはWEBカタログをご覧ください。

天板

メラミン化粧板

単色



ホワイト

プライズウッド



ライト ナチュラル ミディアム ダーク

drape

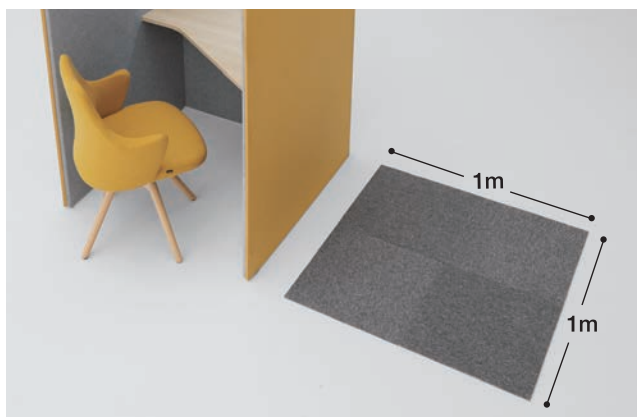
[ドレープ]

吸音パネルがワーカーを包み込む
ミニマムサイズのワークブース。



POINT
1

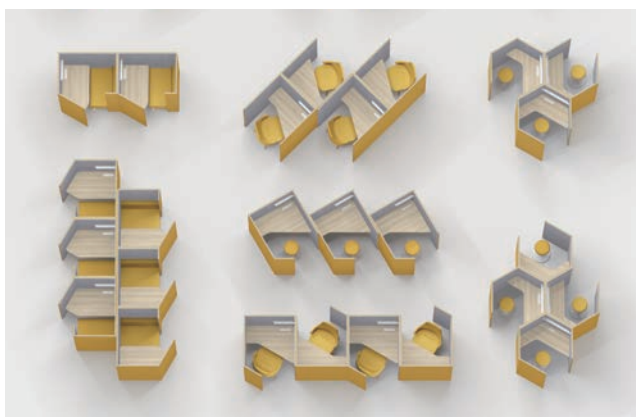
最小1m²から設置が可能



トライ・テトラ(1000W)は、タイルカーペット4枚分の面積から設置ができる省スペースなワークブースです。

POINT
2

幾何学模様のような形状で、
多様なレイアウトが可能

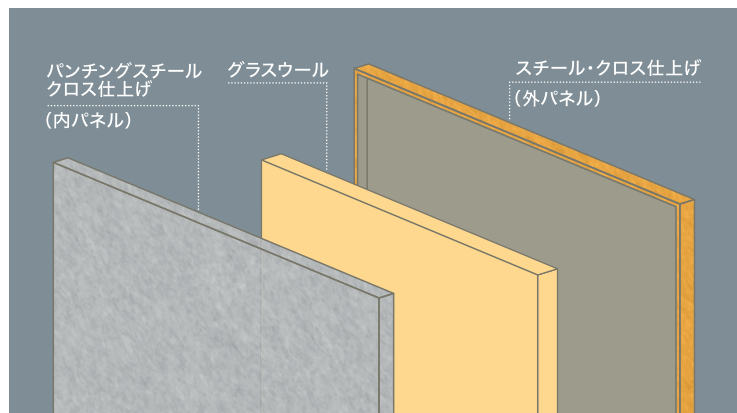


オーソドックスなコの字形状で並べやすい「トライ」。120度の角度付きパネルを持つ「テトラ」と「ペンタ」。それぞれの組み合わせや並べ方次第で、さまざまな空間演出が可能です。



**POINT
3**

ワーカーの集中力を高める吸音パネル



吸音効果のあるグラスワールを内蔵しているパネルによって、ブースの外側への音漏れを軽減し、クリアな会話やワーカーの集中を高めます。



人の話し声に含まれる周波数帯域 (500~1000Hz) の吸音率が概ね 0.77~0.93と高水準の吸音性能を有しています。

FUNCTION

一人用（ソロワークブース）



周囲の視界が気にならない こもり感のあるソロワークブース

視界がブースの角に向かっているため、周囲の人の動きが視界に入りにくくなっています。使用者の背後にはパネルを設けることで、心理的にもセキュリティ的にも安心して仕事が行えます。



トライ (1000W)



テトラワイド (1150W)

ゆったりとしたワイドタイプも

トライとテトラは、幅と奥行きが150mm広いワイドタイプもラインナップしています。タスクシーティングの利用が可能になり、デスクワークの快適性がさらに向上します。



視線をやわらかく遮るカーテン

よりこもり感を高めることができるカーテン（オプション）を取り付けることが可能です。適度に透け感があり、外から中の人の存在を確認することができます。

複数人用（ミーティングブース）



ソファタイプ



二人用横並びタイプ



スタジオタイプ

シーンに応じて選べるミーティングブース

参加者の視線がブース中央に向き、ほどよい距離感でミーティングが行えるソファタイプ。モニターが見やすいレイアウトで、WEB会議や1on1に適している二人用横並びタイプ。モニターやホワイトボードを用いたアクティブラーニングに適しているスタジオタイプ。

LINE UP

一人用（ソロワークブース）

1520H・1920H



トライ

1520H・1920H



テトラ

1920Hのみ



ペンタ

1520H・1920H



ソロソファ

複数人用（ミーティングブース）

1520H・1920H



二人用横並びタイプ

1520H・1920H



ソファタイプ

1920Hのみ



スタジオタイプ

パネル高さの異なる品揃えがございます。

パネル高 1920H



1520H



トライとテトラは幅・奥行きの異なる品揃えがございます。

トライ1000W・1000D
テトラ1000W・1200D



トライワイド1150W・1150D
テトラワイド1150W・1450D



COLOR VARIATIONS

パネル

クロス
フェルト(ツートン)



インターロック(ツートン)



*内側はライトグレー（フェルト）またはベージュ（インターロック）です。

*抗菌・抗ウイルス仕様もお選びいただけます。

天板

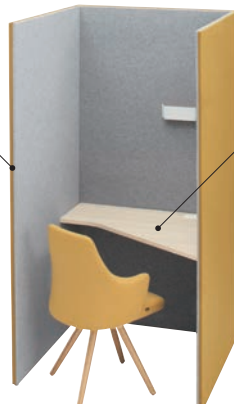
メラミン化粧板

単色 ブライズウッド



※抗菌・抗ウイルス仕様もお選びいただけます。

カラー
シミュレーターで
色を確認
いただけます



muffle+

[マッフルプラス]

ワーカーをやわらかに包み込む
パネルシステム型のワークブース。



POINT 1 やわらかな触感と
緩やかなラウンド形状



クロスの下地としてウレタンを内蔵しているため、クッションのようなやわらかな触り心地を実現しています。緩やかなラウンド形状は緊張を解きほぐす和やかな雰囲気を演出します。

POINT 2 音の反響を軽減する確かな吸音性能



muffle+はパネルにグラスウールを内蔵することで、従来のmuffleよりも吸音性能が向上しています。人の話し声に多く含まれる周波数帯域(500～1000Hz)の吸音率が0.8以上となっています。



POINT

3

豊富なバリエーションで
オフィス全体のコーディネートが可能



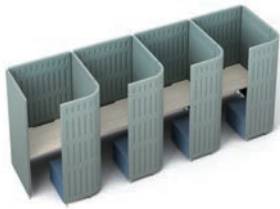
ユニット単位でレイアウトすることはもちろん、パネルを1枚ずつ任意の形に組み合わせてオリジナルのワークブースを作ることもできます。人数も、用途も、サイズも自由自在です。muffle+以外のソファやシェルフ、テーブルとの組み合わせも可能です。

FUNCTION

一人用（ソロワークブース）



[一人用スクエアR/L]



[一人用ソファ]



こもり感が高く、広々使える集中ブース

背面が囲われているため、外からの視線を感じにくく、集中して作業が行えます。天板もゆとりのある広さで、作業がしやすくなっています。

複数人用（ミーティングブース）

[二人用]



[六人用]



面談に最適な1on1ブース

二人用は横並びの座席になっています。正面を向き合うよりもフランクに話しやすく、モニターも見やすくなっています。

その他

[フリースタンディングパネル]



[直線・J・Lパネル]



可動性の高いアジャイルスペース

キャスター付きのため、人数や用途に応じてレイアウトの変更が可能です。またパネルの吸音性能により、周囲のエリアへの音の伝播が軽減されます。

交流を促すワークラウンジ

ラウンド形状のパネルで仕切ることで、柔らかな雰囲気を持つラウンジ空間を作り出すことができます。

LINE UP

一人用 (ソロワークブース)



一人用H



一人用ソファ



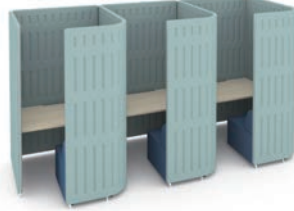
一人用M



一人用MR/ML



一人用スクエア



一人用スクエアR/L

複数人用 (ミーティングブース)



三人用ソファ



二人用



四人用



六人用



六人用スクエア
※二人用、四人用にもスクエアタイプ
を品揃えしています。

フリースタンディングパネル



パネルの高さバリエーション

1215H

1460H

1700H

1920H

※フリースタンディングパネルは1215H、1460H、1700Hのみ

COLOR VARIATIONS

パネル

クロス
リネット(単色)



※パネルは他の色仕様からもお選びいただけます。
他の色仕様については総合カタログをご覧ください。



トリム



天板

メラミン化粧板
単色
プライズウッド





Bresta

個室ブース

[ブレスタ]



広々使って、心地良いソファブース。

POINT 1 一人用ソファブースの中で
最も幅が広い、木目調も選べる



内寸1140W×1140Dで机上面も広く、書類やかばんなどの荷物を持ち込んでも十分なゆとりがあります。また内面、外面对の両方を木目調にできるのもブレスタのみです。

POINT 2 向きが異なる2タイプから選べる



前向きタイプ



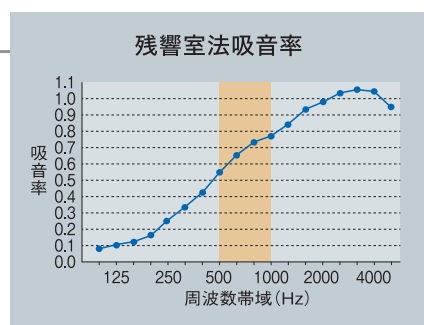
横向きタイプ

外からの視線を感じにくい前向きタイプと、外からパソコンの画面を覗かれにくい横向きタイプを用意しています。横向きタイプはソファの幅が広く、よりゆとりを感じられる設えになっています。

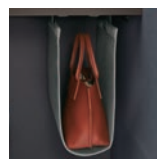
FUNCTION



「単体タイプ」に加え、ブースを複数並べた際に、中間のパネルが重複せずすっきりと配置できる「連結タイプ」もご用意しています。



吸音パネル（オプション）を取り付けることも可能です。音の反響が軽減され、WEB会議により集中しやすい環境になります。吸音パネルは、人の話しが多く含まれる周波数帯域（500～1000Hz）の吸音率が概ね0.6以上となっており、高い吸音性能を有しています。



前向きタイプには、手荷物の収納に便利なフェルトケースの取り付けも可能です。



配線口にはマルチコンセントユニットやクラシップ式のタスクライトの設置が可能です。

LINE UP

一人用の個室ブースに加え、ミーティング用のブースユニットもラインナップしています。
ブースユニットについて詳しくはオフィス総合カタログをご覧ください。

個室ブース



前向きタイプR クロスパネル



前向きタイプR 木パネル

ブースユニット



横向きタイプR クロスパネル



横向きタイプR 木パネル

ブースユニット パネルバリエーション



木パネル



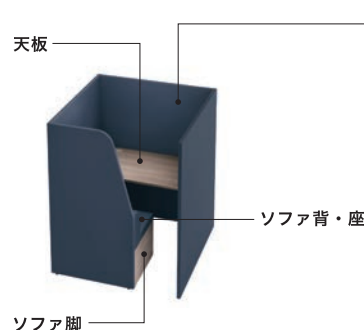
クロスパネル



スクリーン付き木パネル

※ソファの位置が反転しているLタイプもご用意しています。

COLOR VARIATIONS



パネル

- ①メラミン化粧板
・強化紙
天板
ソファ脚
パネル



プライズウッド



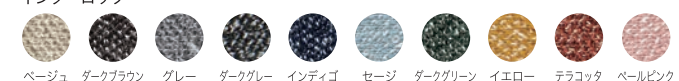
ティンバーウッド



②クロス

- ソファ背・座
パネル

インターロック



※パネルは①または②のどちらからもお選びいただけます。



Lives Partition

[ライブス パーティション]



**POINT
1** ゆとりのあるスペース



置き型のワークブースと異なり、天井まで高さがあるので、ゆとりのある広さで集中できる空間を作ることができます。また、会議室等と同じ意匠感にすることも可能です。

**POINT
2** 目的や人数によって選べる広さと内装レイアウト



空間利用に合わせて、1人用(Solo Work Booth)×3パターン、多人数用(Group Work Booth)×1パターンから広さを選べます。空間(内装)も執務内容に合わせて、自由なレイアウト、家具の選択ができます。

FUNCTION

家具との融合

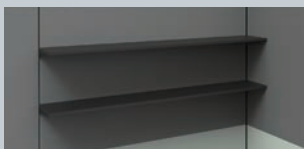


パーティションに設けたスリットを利用して、デスクや棚や照明をアタッチメントできます。

これにより、デスクの脚や棚の柱などが削減でき、すっきりとした空間を構成できます。

スリットを利用できるさまざまなオプション

スチール棚



軽量物を載せられる飾り棚。スチール製なので、指定色で塗装が可能です。

木目調スチール棚



軽量物を載せられる飾り棚。木目なので、柔らかい空間を演出できます。

固定デスク



パーティションにアタッチメントできるデスク。足元の空間をすっきりできます。

間接照明



LEDライトを内包した間接照明。柔らかい光で、落ち着いた空間を演出できます。

COLOR VARIATIONS



表面材

スチール

標準塗装



マット調塗装

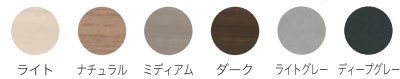


サテン調塗装



化粧鋼板

プライズウッド



ラスティック





co-comori

[ココモリ]

こんなに軽くて、こんなに心地いい。
軽量でレイアウト変更が自在なワークブース。



reddot winner 2021



Generated from a collaboration with **tangerine**

co-comoriは、デザインファームtangerineとのコラボレーションにより誕生しました。

ロンドンを拠点とする同社は戦略的デザインを通じてエクスペリエンスを創出し、ブランドとビジネスを牽引する世界有数のデザインファームです。世界的メーカー・サービス企業をクライアントに持つ、航空機のインテリア・シートデザインでは、日本の航空会社の最新鋭機など多数の作品を手掛けています。

**POINT
1**

軽くてレイアウト自在



簡単に持ち上げられる程軽いパネルは用途に応じて動かすことができ、周囲の視線をどのように遮るかをコントロールできます。

**POINT
2**

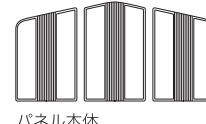
環境配慮



再生材のフェルトを使用

軽量約 7kg ※パネルセットソロ

シンプル構造



製品を小型化、軽量化することで、材料使用量の低減にも積極的に取り組むことにより、配送時の車の燃費向上にも貢献しています。

LINE UP



パネルセット ソロ



パネルセット ペア

COLOR VARIATIONS



パネル
クロス
フェルト



※ソファ・テーブルも色を選択できます。

Free veil

[フリーヴェール]



LINE UP



クランプタイプ



スタンドタイプ

オープンな空間でもひとときの集中を
カフェテーブルを集中席として使える後付けタイプのパネル。



取り外しに工具は不要。オフィスにあるテーブルにも手軽に取り付けられます。



パネルを使用しない時は、パネルの向きを上下反転させるだけで幕板位置に変更可能です。

COLOR VARIATIONS



パネル
クロス
フェルト



GO-DO

[ゴド]



フレームを用いたシンプルなデザインで
さまざまな空間に違和感なく収まります。



パーソナルブースはチェアの座の下にコンセントの取り付けが可能です。ゆとりのあるサイズで、長時間の作業も可能です。



フォンブースは電話対応や短時間の作業に適しています。天板の配線口にはコンセントの取り付けも可能です。

COLOR VARIATIONS



パネル
不織布



チェア 背・座
クロス



LINE UP



パーソナルブース



フォンブース

※パーソナルチェアは他の色仕様からもお選びいただけます。
他の色仕様については総合カタログをご覧ください。

カタログの記載について

- 本冊子は「業務用製品カタログ」のため、税抜き価格表示となっております。
- 価格は、メーカー希望小売価格です。配送料・施工費は含まれておりません。
- 記載の寸法表示は、mm(ミリメートル)で表しています。
- 諸般の事情により、価格・仕様・寸法・カラーなどを予告なく変更する場合があります。
- 現品とカタログの掲載製品の色は、印刷のため多少相違がありますのでご了承ください。



●本カタログには、グリーン購入法適合製品が掲載されております。
このマークは、一般社団法人日本オフィス家具協会(JOIFA)が【国等による環境物品等に関する法律(グリーン購入法)】の趣旨と識別を目的として制定した統一マークです。マークは、JOIFA会員企業の製品でグリーン購入法に適合していることを示すマークで表記された製品の紹介文等は緑色で示しております。
なお、グリーン購入法適合製品のうち木質材を使用した製品に関しては、ご要望に応じて合法性等の証明書をご提示致します。

■適合している製品は
■非適合製品は
1234BC-FT□□

■適合製品は
■非適合製品は
■対象外製品は
1234BC-FT□□*
1234BC-FT□□

■ GREEN WAVE ■ 本カタログには、オカムラグリーンウェーブ製品が掲載されております。
自然環境保護・リサイクル推進の観点からオカムラが独自に環境保全に役立つ製品として推奨するもの。

▲ オカムラ製品のご使用にあたり

- 厳しい品質検査を終えた製品をお届けしていますが、万一製品に不具合が生じた場合はご連絡ください。確実な対応をさせていただくとともに、今後の製品開発や再発防止に反映させていただきます。
- 什器のご使用にあたっては、必ず取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。また、取扱説明書は大切に保管してください。
- お客様により安全にお使いいただくために、必要に応じて製品への警告ラベルを貼付しています。ご使用の前に内容をご理解の上、正しくお使いください。
- カタログ・説明書・ラベル等に表記してある最大積載質量を超える物を載せないでください。
- 解体・施工に関する作業は、担当者までお申し付けください。
- 不要となつた製品の廃棄は、法令によりお客様が適切に処理する責任があります。廃棄の際は法令に従つた適切な廃棄処理をお願い致します。ご不明な点はご相談ください。

オフィス家具製品の安全性と保証期間

JOIFA308 一般社団法人 日本オフィス家具協会 会員番号

このラベルが貼付された製品は、オカムラ製であることを意味しております。

当社は一般社団法人日本オフィス家具協会(JOIFA)の「オフィス家具-製品安全基準のガイドライン」に基づいた安全な製品を提供しております。製品の保証期間は、特別な定めがある場合以外、通常の状態で使用された場合、3つの種別ごとに(お客様ご購入の日から)1年・2年・3年としております。

JOIFAガイドラインに基づいた保証

外観・表面仕上げ	塗装および樹脂部品の変・褪色、背座の張り地及びレザー・クロスの磨耗	1年
機構部・可動部	引出し・スライド機構、扉の開閉、鏡面、昇降機構等の故障	2年
構造体	強度・構造体にかかる破損	3年 ※1

※1 一部の製品では、構造体の保証を8年としているものがあります。

電気的な故障に関する保証

電気器具	照明、USBコンセント、コンセントソケット、スイッチ、センサー	1年
------	---------------------------------	----

注)上記保証期間は、一般オフィスにおいて、通常の執務状態(1日8時間程度)で使用した場合を想定して定めたもので、24時間、年中無休での業務や、これに準ずる過酷な使われ方をする所(消防・警察・鉄道・各業種の監視室・警備室・新規社・TV局・学生寮・病院等)での保証期間ではございません。家具の無償保証は一般的に、通常の補修(メンテナンス)が行われていることが前提となります。尚、このカタログに掲載されている製品の中で、オフィス家具に該当しない製品は、JOIFAの定めた保証期間と異なる場合があります。詳しくは担当者へご確認ください。

※保証期間中の製品不具合については、部品の交換等の修理にて対応させていただきます。

※保証期間経過後の修理は、有料にて承ります。(経過後の点検・修理は、製品を保有される方に実施責任があります。)

※保証期間内でも、次の場合は有料となります。

- ・購入履歴(購入年月日・購入者名・販売店名)の提示がない場合。
- ・製品コードラベルの剥離・汚損などにより、型式、ロット等の識別ができないもの。
- ・専用取扱説明書に従つて組み立てていない製品の故障及び破損。
- ・専用工具の使用による故障。
- ・使用方法において、お客様の過失が認められる場合。
- ・中古品・譲渡品・個人売買品、及び購入日、購入先が不明な商品の故障または破損。
- ・消耗品(キャスター・肘パッド脚端及びフェルト・電球・電球パッテリ等)。
- ・異常な環境下(高温・多湿・著しい温度変化等)での使用、保管による故障または破損。
- ・天然材料(木・革・その他)における色目・節・しづら・傷等の質感の違い。
- ・表面素材(床地・樹脂・塗装・その他)における色目・縫い・光沢等の質感の違い。
- ・弊社に責なない内部要因(天災地変・火災・異常電圧等)に起因する故障及び破損。
- ・通常使用により生じる接触や摩耗による変色・褪色・異音・変形・キズ・研・カビの発生等。
- ・使用時の手垢・埃等の汚れによる仕上げ表面の変化。
- ・可動部の動作音(椅子のリクライニング等)。
- ・日本国外で使用する場合。(公海上を含む)・設置後の移動による故障及び破損
- ・お客様の運搬による故障及び破損

JOIFA標準使用期間について

消費生活用製品安全法が改正され特定の製品には「設計標準使用期間」の表示が義務づけられました。オフィス家具は対象ではありませんがJOIFAでは経年劣化による事故を防止し安全にお使いいただくため「JOIFA標準使用期間」を設定致しました。該当製品には構造部分の経年劣化が予測される年数をラベルで表示し注意喚起致しますのでご理解いただけますようお願い申し上げます。また、ローバーティションなど、製品により異なる場合がありますので、詳しくはお問い合わせください。品目別「JOIFA標準使用期間」は下表のとおりです。

机	10年	非回転椅子	8年	手動式移動棚	8年
机(可動部のあるもの)	8年	固定椅子(脚が木製)	5年	教室用家具一机	8年
テーブル	10年	折りたたみ椅子	5年	教室用家具一椅子	8年
テーブル(可動部のあるもの)	8年	収納家具(除・電装、木製)	10年	金庫	20年
折りたたみテーブル	8年	収納家具(引き出し付)	8年	ボード類(除・電子黒板)	10年
回転椅子	8年	棚(固定式)	10年	ボード類(自立式)	5年

*JOIFA標準使用期間は耐用年数、保証期間ではありません。尚、摩耗が想定される机、収納などのレール、鍵や、学校用家具の机・椅子等の木質部材は消耗部品として、JOIFA標準使用期間から除外されます。

okamura

「よい品は結局おトクです」をモットーに、製品づくりをしています。

ホームページアドレス <https://www.okamura.co.jp/>

お問い合わせ・ご相談は フリー ダイヤル **0120-81-9060**
お客様相談室へ 受付時間 9:00～17:00 (土・日・祝日を除く)

株式会社オカムラ

お問い合わせ・ご相談は、下記へ

2023年11月 発行

ワークプレイス製品部 YOCA47-3N1 P.TG '23-11