

TELECUBE by OKamura

フルクローズ型ワークブース[テレキューブ by オカムラ Cタイプ]



OKamura

Soundproofing [防音]

Sustainability [サステナビリティ]

Safety [安全]

3つのSにこだわったフルクローズ型ワークブース。

- ✓ 「周囲が騒がしく、電話やWeb会議の受け答えがしにくい」
- ✓ 「会議室での打ち合わせは、声が響いて聞き取りにくい」
- ✓ 「集中したいのに、周囲の雑音が気になってしまう」

といった、さまざまなオフィスでの音トラブル。床・壁・天井すべての面が囲われた

フルクローズ型ワークブース「TELECUBE by OKAMURA (テレキューブ by オカムラ)」は、ワーカーを音の問題から解放します。

外からの音がブース内に入らないように遮音するだけでなく、ブース内の余計な反響・残響を吸音することで、

声をはっきりと聞き取りやすくします。集中作業だけでなく会話にも適した音環境を創出します。

また、高い吸音・遮音性能を持ちながらも軽量化など持続可能な社会への配慮や、衛生管理など安全にお使いいただくための工夫をしています。

TELECUBE by OKAMURAは、ハイブリッドワーク時代を支える、人にも環境にも優しいワークブースです。

※「TELECUBE by OKAMURA」は株式会社アイキューブと株式会社オカムラの共同開発製品です。
「TELECUBE」は、株式会社アイキューブの登録商標です。

1 | Soundproofing

ブースの外からの音が内に入らないように遮音するだけでなく、ブース内の音の反響・残響を吸音し抑制することで、話し手の声が相手に明瞭に伝わるように設計されています。それにより単純に集中しやすい静かな環境をつくるだけでなく、よりコミュニケーションがしやすい環境が生まれ、仕事の効率が上がります。また、会話の内容が外に漏れないため、情報漏えい対策にもなります。

「音の変化」を
試聴
いただけます



吸音 不快な反響音・残響音を吸収し、声を明瞭に聞き取りやすく

〈吸音対策が不十分なワークブースや会議室〉



余計な反響音を拾ってしまい、声が聞き取りにくい。無意識に必要以上に大きな声で話してしまう。

〈TELECUBE by OKAMURAの場合〉



反響音が抑制され、声をはっきりと聞こえるようになり、スムーズな会話が可能になる。

音が反響しやすい空間は会話聞き取りにくくなります。タイル・スチールパネルといった音が反響しやすい素材を多く使ったデザインの会議室やオフィスは、特に反響音が強く表れます。オカムラのワークブースシリーズは会話に適切な残響時間の基準を0.15秒以下と設定しています。テレキューブは0.14秒*1と高い吸音性能を備えています。吸音対策をすることは自社のワーカーだけでなく、取引先などオンライン先の相手への配慮にもつながります。

遮音 余計な音を遮断して、声を聞き取りやすく

〈オープンスペースの場合〉



周囲の声や機械音などの雑音で、声が聞き取りにくい。情報漏えいのおそれも。

〈TELECUBE by OKAMURAの場合〉



静かな空間で話せるので集中できる。会話の内容がブースの外の人には分らないので、安心して話せる。

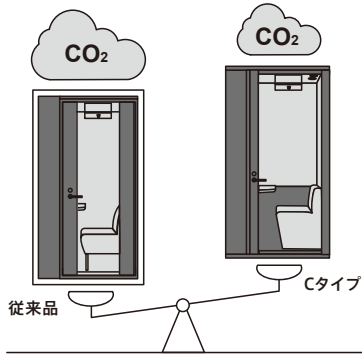
オカムラでは-20dB以上*2の遮音性能を推奨しています。-20dBとは音の強さが元の1/10になることで、具体的には「カラオケでの歌声が通常の会話の声」程度にボリュームダウンすることを示しています。テレキューブは-23.1dBの遮音性能を有しており、更にオカムラ独自の機構によりビルの緊急放送や警報音の聞こえやすさに応じて遮音量を調節することも可能です。

※1、※2は開発段階での測定値であり、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。

2 | Sustainability

持続可能な社会のために、「高性能」でありながら環境負荷低減と末永くお使いいただくための工夫をしております。

軽量化・CO₂排出量削減



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。

転用可能



キャスター及びアジャスター付きです。容易に動かせるので、移転やレイアウト変更時など、気軽にオフィスの空きスペースを有効活用することができます。ご希望により荷重分散板の取付も可能です。

リサイクルクロス



内装パネルには使用済みペットボトルからできた、リサイクル繊維を原料に含んだ再生ポリエステル生地を使用しています。

3 | Safety

消防法や電気用品安全法に基づいた安全設計に加え、衛生管理にも配慮していますので、安心してお使いいただけます。

衛生管理



換気ファン

換気ファンによりブース内の空気は約40秒(理論値)で循環します。



人感センサー

入退室に合わせて自動的に照明や換気ファンをON/OFF制御します。換気ファンは退室後も一定時間可動し、ブース内の空気循環を確実にします。



抗菌・抗ウイルス天板

抗菌・抗ウイルス性能を付加したメラミンの天板で衛生的です。



消防法対応



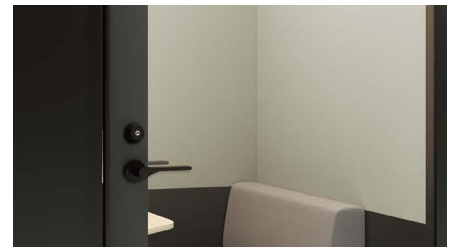
スプリンクラー

ブース内の天井にはスプリンクラーが設置されています。内部で火災が起きた際にも安心です。また、ブース内からスプリンクラーの取り外しができ(特許出願中)、簡単に交換が可能です。



遮音量調節

ビルの緊急放送や警報音が聞こえ難い場合は、オカムラ独自のスリット機構によりブースの遮音量を調節可能です。(特許出願中)



防火

内装パネルには、不燃認定を取得したクロスパネルやスチールなどの不燃材を採用し、防火性を高めています。



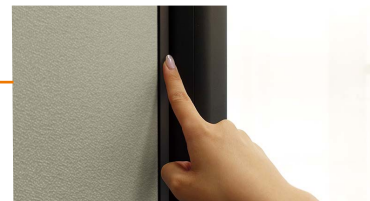
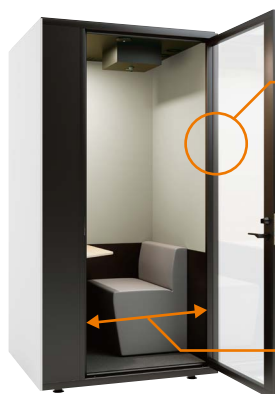
電気用品安全法対応



「電気用品安全法」適合

電気用品による危険(感電、火災等)と障害(電波障害等)を防止するための法律である「電気用品安全法」を遵守しています。

安全対応



指はさみ防止

ドアの吊元とブース本体の隙間をなくした独自構造で、開閉時に指をはさむ心配がありません。(特許出願中)



ドア間口

出入りがしやすいよう800Wの広いドア間口を確保しています。



機能



デザイン

ガラス面が広く、シャープなデザインで空間に馴染みやすく、使用時も閉塞感なく快適にお使いいただけます。



右開き

左開き

選べるドアの開閉方向

プースの設置位置にあわせてドアの開く方向をお選びいただけます。右側に壁がある場合は「右開き」、左側に壁がある場合は「左開き」がおすすめです。



995H

720H

選べる天板の高さ

一人用は天板の高さを立ち・座りの2種類から選ぶことができます。



広々とした天板

一人用の天板は奥行き500mm以上、天板厚15mmの薄型天板を使用しています。PC作業がしやすく足元にもゆとりがあるため、快適に仕事が行えます。また足元のパネルは、汚れ防止のためスチール塗装仕上げになっています。



2700K

6500K

照明(調光調色機能付き)

出力0~100%(電球100W相当)、色温度2700~6500Kで調節が可能です。



マルチコンセント

天板にはアクセスしやすいクランプ式のマルチコンセントの取り付けが可能です。



モニター

壁面にモニターを取り付けられるタイプもご用意しています。
※モニターは付属しません。



施工性

最小限の部材構成で短時間で施工可能です。また、従来品に比べ天井高の低い建物でも施工が可能になりました。



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会議や1on1にも適したレイアウトです。



背面

外装パネル

さまざまな空間に取り入れやすい木目、ラスティックグレー仕様も品揃え。木目、ラスティックグレー仕様の場合、背面はネオホワイト、ブラックからお選びいただけます。



荷重分散板

荷重分散板(オプション)は、本体の下に敷設することで床への荷重を分散させます。



鍵あり

鍵無し

錠仕様

用途に合わせて鍵の有無をお選びいただけます。鍵無しの場合、シリンダー部分はダミーシリンダーになります。

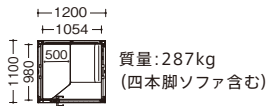
ラインナップ

一人用

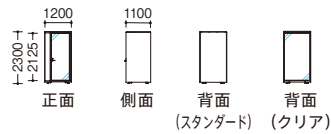


スタンダード クリア (内観)

外寸	1200W×1100D×2300H
内寸	1054W×980D×2125H
ドア間口	800W×2101H



質量: 287kg
(四本脚ソファ含む)

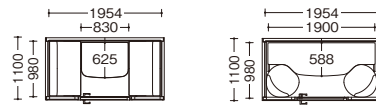


二人用



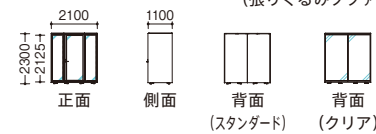
スタンダード クリア (内観)

外寸	2100W×1100D×2300H
内寸	1954W×980D×2125H
ドア間口	800W×2101H



質量: 426kg
(四本脚ソファ含む)

横並びレイアウト
質量: 435kg
(張りぐるみソファ含む)



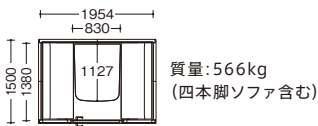
横並びレイアウト
(内観)

四人用

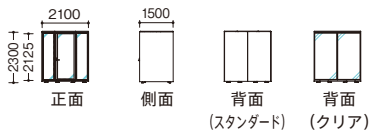


スタンダード クリア (内観)

外寸	2100W×1500D×2300H
内寸	1954W×1380D×2125H
ドア間口	800W×2101H



質量: 566kg
(四本脚ソファ含む)

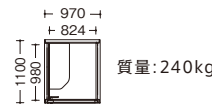


フロンツタイプ

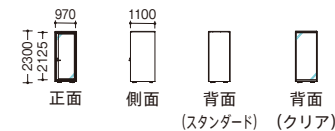


スタンダード クリア (内観)

外寸	970W×1100D×2300H
内寸	754W×980D×2125H
ドア間口	800W×2101H



質量: 240kg



カラーバリエーション

外装パネル



※木目・ラステ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

内装パネル

リサイクルクロス



ソファ



袖パネル

塗装



※袖パネルはブラックのみ



メラミン

(内観)



※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。



1 ~ 6 をそれぞれお選びください。 ※ 必須 は、ブース1セットに必要な数。

1 本体 必須1

サイズ	タイプ	ドア	天板高さ	モニター 取付金具	品番・仕様		
					ZK25/ZA75/ ZH□□	ZF□□/Z□□/ ZG□□	
一人用	スタンダード	右開き	720H	—	4WC1CA	4WC1FA	
			995H	○※1	4WC1CB	4WC1FB	
		※3 左開き	720H	—	4WC1EA	4WC1GA	
			995H	○※1	4WC1EB	4WC1GB	
		クリア	右開き	720H	—	4WC1CD	4WC1FD
				995H	○※1	4WC1CE	4WC1FE
	※3 左開き		720H	—	4WC1ED	4WC1GD	
			995H	○※1	4WC1EE	4WC1GE	
	二人用	スタンダード	右開き	720H	—※4	4WC1CG	4WC1FG
			左開き			4WC1EG	4WC1GG
			右開き			4WC1CH	4WC1FH
		クリア	左開き			4WC1EH	4WC1GH
右開き			4WC1CJ			4WC1FJ	
左開き			4WC1EJ			4WC1GJ	
四人用	スタンダード	右開き	720H	—※4	4WC1CK	4WC1FK	
		左開き			4WC1EK	4WC1GK	
		右開き			4WC1CL	4WC1FL	
	クリア	左開き			4WC1EL	4WC1GL	
		右開き			4WC1CM	4WC1FM	
		左開き			4WC1EM	4WC1GM	
フオン ブース	スタンダード	右開き	995H	—	4WC1EL	4WC1GL	
		左開き			4WC1CM	4WC1FM	
		右開き			4WC1EM	4WC1GM	
	クリア	左開き			4WC1EL	4WC1GL	
		右開き			4WC1CM	4WC1FM	
		左開き			4WC1EM	4WC1GM	

■内装パネル補強材 4WCFBP-ZA39

一人用で天板高さ995Hをツールなしで使用する場合は1ブースにつき1つを必ず手配してください。

※1: モニター取付用ビスは別途手配が必要です。

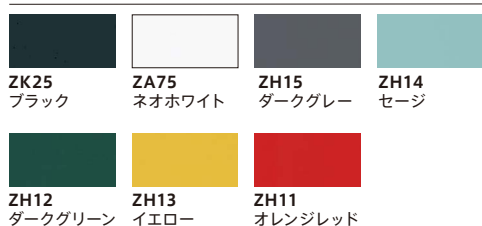
※2: 天板高さ995Hの場合、モニターは取付できません。

※3: 扉が左開きの場合、袖パネルと天板の設置位置は向かって右側となります。

※4: クランプ式のモニター金具を使用することでモニターの取付が可能です。

対応モニター: 一人用(モニター有タイプ) / 取付ピッチ75×75mmまたは100×100mm、質量15kg以下、サイズ27インチ以下、背面に凸部がなくフラットなもの。
二人用・四人用 / 取付ピッチ100mmまたは200mm、質量15kg以下、サイズ24~32インチ以下、背面に凸部がなくフラットなもの。
二人用横並びレイアウト用WEBカメラ取付用 / 取付ピッチ100mmまたは200mm、質量10kg以下、サイズ24~32インチ、背面に凸部がなくフラットなもの。

カラー(外装パネル)



木目・ラステックグレー

タイプ		ZE61 (ブライスウッドライト)	ZE50 (ブライスウッドナチュラル)	ZE62 (ブライスウッドミディアム)	ZE63 (ブライスウッドダーク)	ZE76 (ラステックライトグレー)	ZE77 (ラステックティールグレー)
スタンダード	ZA75 (ネオホワイト)	ZF51	ZF64	ZF52	ZF53	ZG49	ZG59
	ZK25 (ブラック)	ZJ31	ZJ64	ZJ32	ZJ33	ZG40	ZG50
クリア	ガラス	ZE61	ZE50	ZE62	ZE63	ZE76	ZE77

※木目・ラステックグレー・素地仕上げはスタンダードタイプの場合、背面はネオホワイトもしくはブラックになります

2 ドアハンドル(共通) 必須1

鍵付き 4WCC1Y-A119 シリンダー錠、鍵3本付

鍵なし 4WCC5Y-A119 ダミーシリンダー

3 専用天板 必須1

サイズ	タイプ	ドア	天板高さ	品番・仕様
				MK61/MDY□/MUB□/MTB□
一人用	スタンダード	右開き	720/995	4WC2AA
		左開き	720/995	4WC2BA
	クリア	右開き	720	4WC2AB
			995	4WC2AC
		左開き	720	4WC2BB
			995	4WC2BC
二人用	共通	共通	720	4WC2CD*
二人用横並び	共通	共通	720	4WC2CF
四人用	共通	共通	720	4WC2CE*
フオンブース	共通	右開き	995	4WC2AG
		左開き	995	4WC2BG

カラー(専用天板)

天板 + 天板 縁材	標準メラミン					抗ウイルスメラミン				
	MG99 (ホワイト)	MX61 (ホワイト) ※	MX60 (ホワイト) ※	MX62 (ホワイト) ※	MX63 (ホワイト) ※	M799 (ホワイト) ※	M461 (ホワイト) ※	M460 (ホワイト) ※	M462 (ホワイト) ※	M463 (ホワイト) ※
天板: MG07 (ホワイト) + 天板縁材: G939 (ホワイト)	天板: MX51 (ブライスウッドライト)	天板: MX50 (ブライスウッドナチュラル)	天板: MX52 (ブライスウッドミディアム)	天板: MX53 (ブライスウッドダーク)	天板: MFN1 (ホワイト)	天板: MFL1 (ブライスウッドライト)	天板: MFL0 (ブライスウッドナチュラル)	天板: MFL2 (ブライスウッドミディアム)	天板: MFL3 (ブライスウッドダーク)	天板: MFL3 (ブライスウッドダーク)
脚 Z25 (ブラック)	MK61	MDY7	MUB0	MDY8	MDY9	MTB6	MTB7	MTB0	MTB8	MTB9

※ (※) は手あとが目立ちにくく拭き取りやすいメラミン化粧板を使用しています。 ※ (※) は豊かな風合いを表面凹凸で表現しているため、筆記がしにくい場合があります。

※抗ウイルスメラミンは天板を清潔に保つために、浅いシボの仕上げを選定しております。そのため、標準メラミンと色・柄は同じですが、光の反射により見え方が若干異なります。

4 オプション 任意

■荷重分散板

一人用・フリース共通 **4WC3AA-Z25**

二人用 **4WC3AB-Z25**

四人用 **4WC3AC-Z25**

■モニター取付金具

二人用・四人用共通 **4W35BF-ZK25**

二人用横並びレイアウト用
WEBカメラ取付用 **DD431C-ZK25**

モニター取付用ビスは別途手配が必要

■鞆フック

一人用共通 **4WC3BG-T01**

■有機ELタスクライト

一人用ブース専用 **DD67BA-G696**

調光機能付き(無段階) 定格消費電力:8.2W
電源コード長さ:2.4m 色温度:4000K Ra:92



■マルチコンセントユニット

4口タイプ

電源×4 **DD84BA-GA44,GA45**

電源×3+LAN×1 **DD84BB-GA44,GA45**

電源×2+USB typeA×2
DD84BE-GA44,GA45

電源×2+USB typeA×1+USB typeC×1
DD84BF-GA44,GA45

6口タイプ

電源×4+LAN×2 **DD82CA-GA44,GA45**

電源×2+USB typeA×2+電源×2
DD82CF-GA44,GA45

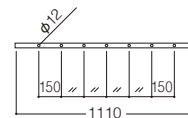
電源×6 **DD82CE-GA44,GA45**

電源×2+USB typeA×1+
USB typeC×1+電源×2
DD82CG-GA44,GA45

■ガラスサインシール

各タイプ共通(7×5枚セット) **N900Z-G635**

※ガラスの存在を知らせるサインとして使用します。
G635(メタリックシルバー)



5 ワークブース用ソファ 任意

■四本脚ソファ

サイズ	W	D	SH	H	品番	仕様	員数
一人用	680	550	450	735	MS60BE	F2□□	1
二人用	965				MS60BF		2
四人用	1365				MS60BG		2



■張りぐるみソファ

サイズ	W	D	SH	H	品番	仕様	員数
一人用	680	550	450	735	MS59AE	F3Z□	1
二人用	965				MS59AF		2
二人用横並び	580	560			MS59AD		2
四人用	1365	550			MS59AG		2



カラー(ソファ)

		防炎クロス 防炎製品						
背・座	脚	F3Z8 (ベージュ)	F3Z3 (ダークブラウン)	F3Z2 (グレー)	F3Z0 (ダークグレー)	F3Z4 (インディゴ)	F3Z9 (セージ)	F3Z5 (グリーン)
		四本脚ソファ	A48 (ポリッシュ)	F2H8	F2H3	F2H2	F2H0	F2H4
	ZA75 (ネオホワイト)	F2Q8	F2Q3	F2N2	F2Q0	F2Q4	F2Q9	F2Q5
	Z25 (ブラック)	F2P8	F2P3	F2P2	F2P0	F2P4	F2P9	F2P5
張りぐるみソファ	—	F3Z8	F3Z3	F3Z2	F3Z0	F3Z4	F3Z9	F3Z5

■ワークブース用チェア

ワークブース一人用にチェアを設置する場合は下記製品よりお選びください。

※各ワークブースの設置ルールをご確認の上、お選びください。 ※パネルへの衝突を防ぐため、キャスターなしの固定脚タイプをお選びください。

※二人用以上の大型ブースは下記製品に限らず、用途に応じたチェアをお選びいただけますが、設置スペースの広さやチェアの可動範囲を十分に考慮してください。

一人用1200W、720H天板用



8117



パラレル



フロックスチェア



ライブスワークチェア
木脚

一人用1200W、995H天板・
フリース用



ビルエット
スイング脚



MS46
ハイタイプ

一人用1200W、
995H天板用



L125



カタログの記載について

- 本カタログに掲載の製品は業務用です。
- 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。

安全性と保証期間について

「オカムラ製品のご使用上の注意点」
「オフィス家具製品の安全性と保証期間」
「JOIFA 標準保証期間」については
Web をご覧ください。



Webコンテンツについて

この製品の詳細については Web の
専用コンテンツをご覧ください。



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
お客様相談室へ

フリー
ダイヤル **0120-81-9060**
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9月 発行

ワークプレイス製品部 YOCA46-391