

traverse satellite

カンファレンステーブル [トラヴァース サテライト]



okamura



traverse **satellite**

薄く、美しく、強い。
使いやすさを追求したシンプルなデザイン。

オフィス空間の中でも、人が集うカンファレンスルームやミーティングエリアは、常に変化を続けています。カジュアルからフォーマル、少人数から多人数まで、多種多様なコラボレーションや人が交流する場として利用される、今日のカンファレンスルーム。こうした時代の変化に合わせて、traverseシリーズに新しく加わった traverse satellite は、どんな空間にも合う幅広いサイズ展開と、高いデザイン性と使い心地の良さを両立。すっきりとしたカンファレンス空間を演出します。







一直線に横断する薄くて美しい天板とシンプルなデザイン

traverse satelliteの天板の厚さは、約30ミリ。細長い一筆書きをコンセプトとした天板と、広々とした足元空間を叶える強靱なビーム構造により、圧迫感のないカンファレンステーブルを実現しました。一直線に横切るすっきりとしたラインと軽やかなデザインが、テーブルをより薄く、美しく演出します。

● ガラス



● 大理石



● 突板



● メラミン





ケーブルフリーに保ち、美しく快適な空間に

traverse satelliteには、デジタルツールに対応するため、コンセントユニットを取り付けることができ、天板は、突板、メラミン、大理石など、さまざまな種類の中から選ぶことができます。また、配線類をビームと脚内部に収めることにより、空間全体を常にすっきりと保つことができます。

脚内配線









さまざまな材質を取り揃えた薄く美しい天板

traverseの薄くて美しい天板とシンプルなデザインコンセプトはそのままに、traverse satelliteは、サークル型やスクエア型など幅広いサイズを取り揃え、天板は、ガラス、大理石、突板、メラミンなど、さまざまな材質からお選びいただけます。traverseのスタイリッシュなV字脚からインスパイアされた、光沢感のある脚は、塗装またはアルマイトから選ぶことができます。

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| 1. 人工大理石 / GG35 (アーキテクトホワイト) | 5. 突板 / WE54 (チーク) |
| 2. ガラス / H295 (メタルグレー) | 6. メラミン / MG99 (ホワイト) |
| 3. ガラス / H208 (ピュアホワイト) | 7. メラミン / MP53 (ブラック) |
| 4. 突板 / WE55 (オーク) | |



Finishes

天板カラー

• メラミン



MG99 (ホワイト)



MP53 (ブラック)



MX51 (プライズウッドライト)



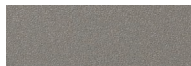
MX52 (プライズウッドミディアム)



MX53 (プライズウッドダーク)



MEP5 (ライトグレー)



MEP6 (グレイージュ)



MEP7 (ダークグレー)

※MEP5～7は素材セレクト品となります。

• 突板



WE51 (ダイドオーク)



WE52 (ダークサベリ)



WE53 (ウォールナット)



WE54 (チーク)



WE55 (オーク)



WE56 (フィギュアドメープル)

• ガラス



H208 (ピュアホワイト)



H295 (メタルグレー)



H294 (クラシックブラック)

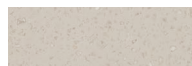
• 大理石 (人工)



GG35 (アーキテクトホワイト)



GG25 (パールグレー)



GG33 (ニュートラルコンクリート)



GG34 (ディープノクターン)

脚カラー

• 塗装脚



ZA75 (ネオホワイト)

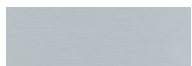


Z637 (スキップシルバー)



Z25 (ブラック)

• アルマイト脚



A101 (シルバー)



Line up

■ スタンダードテーブル (H736 mm)

W \ L	900 mm	1050 mm	1200 mm	1500 mm	1800 mm	2100 mm	2400 mm
900 mm	● ■			■	■		
1050 mm		● ■		■	■	■	■
1200 mm			● ■			■	■

■ ローテーブル (H508 mm) ■ ハイテーブル (H1067 mm)

W \ L	900 mm	1050 mm	1200 mm	1350 mm	1500 mm	2400 mm
750 mm				■		
900 mm	● ■				■	
1050 mm		● ■				■
1200 mm			● ■			

Design Studio



traverse satellite は、デザインスタジオ Rainlight とのコラボレーションにより誕生しました。同社は、ロンドンとロサンゼルスに拠点を置き、主に北米、ヨーロッパ、アジアのプロジェクトを手がけています。また、デザイン制作の枠組みを超えて、幅広い市場におけるエキスパートとのネットワークを築き、異文化に対する研究を深めることで変化する社会のニーズを見出しています。研究所、ワークショップ、デザインスタジオなど、いくつかの側面を持つ Rainlight は、秀逸なデザイン思考と優れたビジネス感覚を融合させ、実社会における人々の暮らしや仕事、余暇を向上させる作品を制作しています。

rainlightstudio.com

カタログの記載について

- 価格には消費税は含まれておりません。お買い上げの際には、消費税を別途承ります。
- 価格は、メーカー希望小売価格です。配送費、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。

グリーン購入法 基準適合製品

●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の調達に関する法律(グリーン購入法)】の普及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し本マークで表記された製品の紹介文字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製品コードを緑色で表示。**1234BC-FT□□**

■非適合製品は製品コードに*を付けて表示。**1234BC-FT□□***

■対象外製品は製品コードを黒色で表示。**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。

GREEN+ WAVE

●本カタログには、オカムラグリーンウェーブプラス製品が掲載されております。

森林認証やRoHS指令・REACH規制・BIFMA・GSなど、グローバルでよりハイレベルな環境配慮に対する基準をクリアした製品として推奨するもの。

☆☆低ホルム材

●本カタログには、低ホルム材使用製品が掲載されております。

主要木材のホルムアルデヒド放散速度が、0.005mg/m²・h以下：平均値(☆☆☆☆基準)の材料を使用している製品です。

⚠️ 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。
- 不要となった製品の廃棄は、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った適切な廃棄処理をお願いいたします。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、岡村製作所製であることを意味しております。

弊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。この製品の保証期間は、特別な定めある場合以外、通常の状態で使用された場合の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。今後とも弊社はより一層製品の品質・安全に留意してまいります。弊社製品をこれからもご愛用下さい。

	不具合箇所・現象の例	保証期間
外観・表面仕上	塗装及び樹脂部分の変・褪色、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・錠前・昇降機構の故障	2年
構造体	強度・構造体に依わる破損	3年

※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)でご使用いただいた場合を想定して定めたものです。24時間、年中無休での業務や、これに準ずる過酷なご使用をされるところ(消防・警察・鉄道・各業種の監視室・警備室・新聞社・TV局・学生寮・病院等)での保証期間ではございません。ご理解の程お願い致します。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。例えば長期に亘るご使用では、可動部材の摩耗・劣化が進むことにより収納やロッカー類の扉のガタつきが発生したり、事務用椅子のキャスター(車輪)では故障して本来の機能が果たせなくなりますので、保証期間終了後は早めの点検修理を弊社にご用命ください。保証期間終了後の点検・修理責任は、製品を所有される方にあります。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。また、保証期間内であっても、以下の場合には有料での対応となりますのでご了承ください。

- 購入履歴(購入年月日・購入者名・販売店名)を提示いただけない場合
- 弊社発行の取扱説明書・商品貼付ラベル等に従って使用されていない製品の故障または破損
- 中古品・譲渡品・個人売買品の故障または破損
- 消耗品(電池・電球・バッテリー・キャスター・脚端及びフェルト・肘パッド等)
- 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・目目・節・しわ・傷等の質感の違い
- 表面素材(張地・樹脂・塗装・その他)における色目・縫い・光沢等の質感の違い
- 弊社に責のない外部要因(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た摩擦による変色・褪色・異音・変形・錆・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
- 納品後の移動・運搬による故障または破損
- 可動部の動作音(椅子のリクライニング等)
- 日本国以外で使用する場合

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きますようお願い申し上げます。また、ローパーティションなど、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、磨耗が想定される机、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

ホームページアドレス <http://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

2018年11月 発行

オフィス製品部 YOCM52-801 P.OK '18-10