

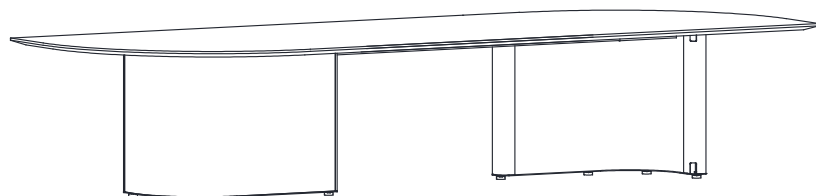
Symphonia

ラウンジファニチュア [シンフォニア]

取扱説明書

ご使用前にこの説明書を必ずお読みください。
また、必要なときにいつでも見られるところに保管してください。

| 製品コード | 製品名 |
|--------|----------------------|
| MZSA□□ | ラウンジテーブル コンセントなし 異形右 |
| MZSB□□ | ラウンジテーブル コンセントなし 異形左 |
| MZSC□□ | ラウンジテーブル コンセントなし 楕円形 |
| MZSJ□□ | ラウンジテーブル コンセントあり 異形右 |
| MZSK□□ | ラウンジテーブル コンセントあり 異形左 |
| MZSL□□ | ラウンジテーブル コンセントあり 楕円形 |
| MZSE□□ | サテライトテーブル コンセントなし 円形 |
| MZSN□□ | サテライトテーブル コンセントあり 円形 |



ラウンジテーブル
コンセントなし 異形右



サテライトテーブル
コンセントなし 円形

| | |
|------------------------|------|
| 1. 安全にお使いいただくために | 3 P |
| 2. 末永くお使いいただくために | 4 P |
| 3. 各部の名称 | 5 P |
| 4. ご使用方法 | 6 P |
| 5. お手入れ方法 | 8 P |
| 6. 仕様 | 10 P |
| 7. 製品のアップグレード | 11 P |

はじめに

このたびはオカムラ製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。
納品書や領収書など購入履歴が分かるものを大切に保管してください。
また、この説明書の内容をよく理解されたうえでご使用ください。

危害レベルについての説明

この説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために、危害・損害の程度を表示しています。



警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、死亡または重傷を負うことが想定されます。



注意

誤った取扱いをすると、傷害を負う可能性や物的損害の発生が想定されます。

図記号についての説明

この説明書および製品への表示では、いろいろな絵表示をしております。その表示と意味は次のようになっています。



注意マークは、警告や注意をうながしていることを表しています。



禁止マークは、してはいけないことを表しています。

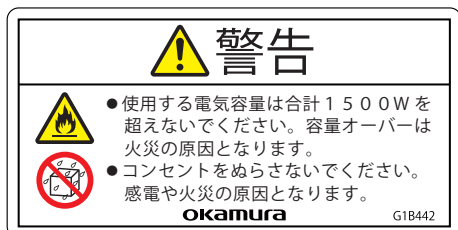


指示マークは、そうしなければならないことを表しています。

注意喚起ラベルについての説明

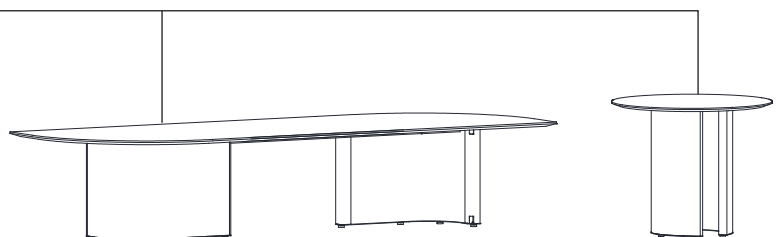
この製品には注意喚起ラベルが貼ってありますので、注意事項を守ってご使用ください。
ラベルは絶対に破ったり、傷つけたり、字を消したり、剥がしたりしないでください。

ラベルの貼り付け場所



ラウンジテーブル
コンセントあり

サテライトテーブル
コンセントあり



1. 安全にお使いいただくために

下記の安全上の注意をお守りいただけない場合、傷害を負う可能性があります。
下記事項をよくお読みいただき、性質を理解した上で、正しくご使用ください。

⚠ 警告



発火や火災の恐れがありますので、以下のことがらを必ずお守りください。

- コンセントはノートパソコンなどの充電用です。容量を超えてのご使用やたこ足配線はしないでください。
- 電源プラグやコンセント周りのゴミやほこりは定期的に取り除いてください。
- 電源コードを無理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。



感電の恐れがありますので、濡れた手で触れないでください。

- 濡れた手でコンセントの抜き差しをしないでください。



危険ですので、お客様での分解・修理はしないでください。

- 異常を感じた場合はすぐに電源プラグを抜いて使用を中止し、弊社窓口までご連絡ください。

⚠ 注意



製品の破損によるケガの恐れがありますので、以下のことがらにご注意ください。

- 乱暴な取扱いや用途以外のご使用は避けてください。
- ボルトやねじが緩んだ状態や部品が外れた状態、故障した状態で使用しないでください。
- お客様での分解・修理・改造はしないでください。



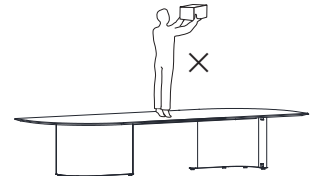
製品の転倒によるケガの恐れがありますので、以下のことがらにご注意ください。

- 天板には最大積載質量より重いものを載せたり収納したりしないでください。
- 天板にものを載せる時は、静かに載せてください。
また、天板の端に重いものを載せないでください。
- ものを載せたまま移動しないでください。
- 製品にもたれたり、ぶらさがったり、腰かけたりしないでください。



落下によるケガの恐れがありますので、以下のことがらにご注意ください。

- 製品を踏み台がわりにしないでください。
- 製品の上に座ったり、乗ったりしないでください。



レイアウト変更の際は、お買い上げの販売店または弊社窓口までご連絡ください。

- フロアや建物をまたがる移動や、段差を乗り越える移動には、解体が伴います。お客様での解体は、故障につながるばかりでなく、重大な事故を引き起こす恐れがありますので、おやめください。
- 解体を伴う移動をおこないたい場合は、お買い上げの販売店または弊社窓口までご連絡ください。



室内の化学物質濃度が高まりますので、適切な換気を行ってください。

- 購入当初は、化学物質の発散が多いことがありますので、しばらくの間は換気や通風を十分に行うようにしてください。環境基準はクリアしていますが個々人の体質により化学物質に過敏に反応する場合があります。
- 室内が著しく高温多湿となる場合(温度28℃、相対湿度50%超が目安)には、窓を閉め切らないようにしてください。

2. 末永くお使いいただくために

下記の取扱い上の注意をお守りいただけない場合、故障等による損害や不具合が発生する恐れがあります。また、その場合の責任は弊社としては負いかねます。

取扱い上の注意

変形などの原因となるので、設置の際は以下のことがらにご注意ください。

- 変形や日焼けによる変色の原因になるので、直射日光の当たる場所は避けてください。窓際などへ設置する場合は、常にカーテンやブラインドなどで直射日光を遮るようにしてください。
- 変形や変色の原因になるので、ストーブややかんなど、熱を発するものを近づけないでください。
- 変形や変色の原因になるので、天板の上には、加熱した鍋、湯沸かし等を直接置かないでください。
- 反り・カビ・錆の発生などの原因となるので、屋外では使用しないでください。屋内で使用してください。
- 反り・カビ・錆の発生などの原因となるので、水のかかるところ等では使用しないでください。
- 変形や変色、カビの原因になるので、室内が著しく高温多湿となる場合(温度28℃、相対湿度50%超が目安)には、窓を閉め切らないようにしてください。

本体の歪み、可動部の不良の原因となるので、以下のことがらにご注意ください。

- 本体を水平に保つようにしてください。
- アジャスターにより、床面と水平を保つように調整してください。

ご使用に関するお願い

天板面について

- マウスなどによる擦れは、天板に艶上がりを生じさせ、色味が変わって見えることがあります。日常的に擦れが発生する作業を行う場合、パッドなどの保護シートの利用をお願いします。

天然木について

- 天然木(ムク材、ツキ板、人工ツキ板、合板、成型合板、集成材、MDF など)は、天然材料のため木目や色も様々です。また、材料の表面は、家具としての耐久性向上と保護のため表面処理を施しており、天然材料の持つ柔らかな落ち着いた風合いを出しています。その際に材料の持つ個性により、多少の色の違いが出る場合がありますが、これも天然材料の持つ特徴です。さらに時がたつにつれて色の深みも増し風格と気品が漂ってまいります。これらの特徴をご理解いただき、末永くご愛用ください。

リノリウムについて

- リノリウムは亜麻仁油などの天然原料からできた地球にやさしいサステナブルな天然素材です。
- 天然素材ならではの特性として、色調のばらつきや経年による色あせが生じることがありますのでご了承ください。
- 製品によってはリノリウム特有の匂いがすることがありますが、亜麻仁油の匂いで人体に害はありません。換気された空間では時間の経過とともに消えていきますので、定期的な換気を推奨します。
- マットで指紋が付きにくく、書き心地の良いソフトな質感が特長ですが、硬いものを直接置いたり、鋭利なものを使用すると表面に傷や跡が残る恐れがありますのでご注意ください。
- 製造および配送工程にて最新の注意を払っておりますが、ごく稀に天板に小さなキズやテカリがみられる場合がありますので、ご了承ください。
- ゴム製品と接触すると、ゴム成分(プロセスオイル・老化防止剤等)が天板に染み込み、亜麻仁油と化学反応を起こし、着色汚染が生じることがありますのでご注意ください。この汚染を取り除くには、天板を交換する以外に方法はありません。対策として、天板上でのゴム製品の使用を避けるか、天板にゴムが直接接触しないよう、当て板などを敷き、保護してください。

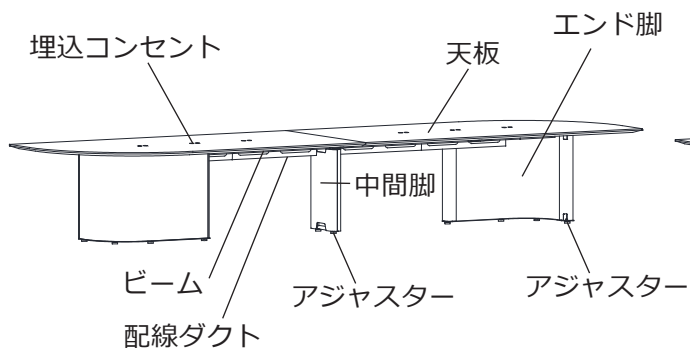
グレイストーンメラミンについて

- 刃物等の鋭利な物を化粧板上で直接ご使用にならないでください。傷・破損の原因となります。
- エンボスが施され、触感が豊かなのが特長ですが、エンボス部分に水や油が付着した場合は一時的にエンボス質感が消えることがありますので、すぐに拭き取って除去してください。
- 1% 以上素アルコールを含んだうがい薬や、チリペッパーソースなどが付着した場合は、着色汚れ成分が残る恐れがありますので、速やかに、薄めた中性洗剤溶液を柔らかい布に浸して絞ってから、拭き取ってください。洗剤が残らないように水拭きで取り除き、さらにから拭きをして乾燥させてください。
- 陶器皿やマグカップなど裏面の粗いものによる擦れは天板に艶上がりを生じさせ、柄が擦れたように見えることがあります。日常的に擦れが発生する作業を行う場合、トレーやコースターの利用をお願いします。

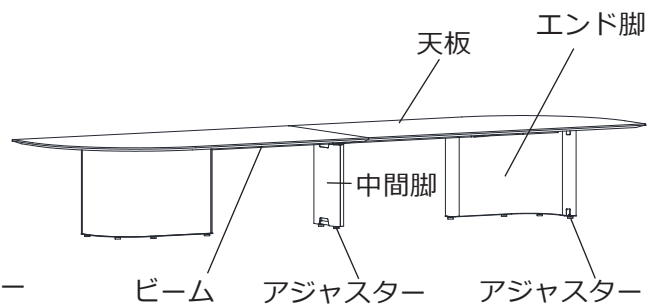
3. 各部の名称

ラウンジテーブル

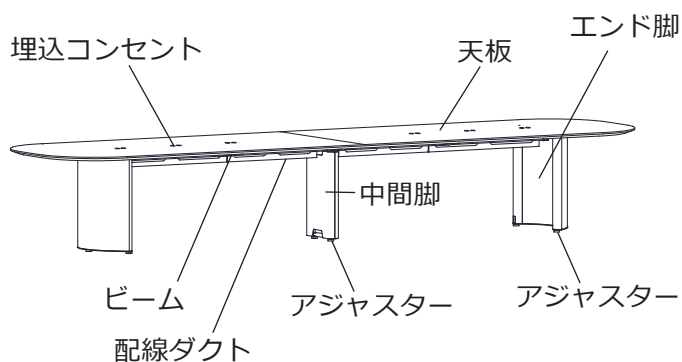
コンセントあり 異形



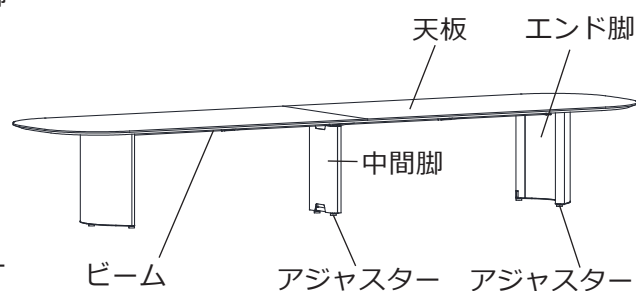
コンセントなし 異形



コンセントあり 楕円形

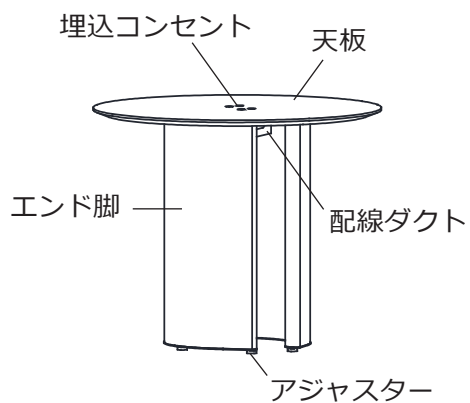


コンセントなし 楕円形

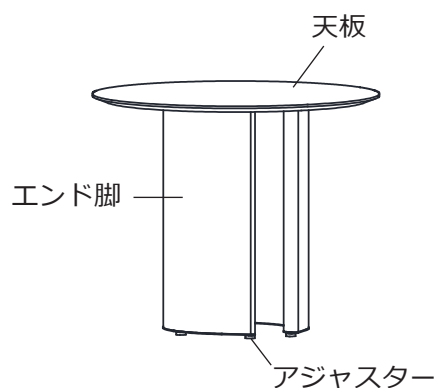


サテライトテーブル

コンセントあり



コンセントなし



4.ご使用方法

アジャスターの調整

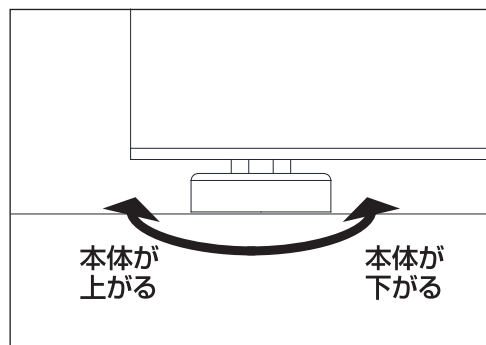
テーブルの高さは、脚のアジャスターを回すことにより 20mm の範囲で調整できます。

設置の際にはこのアジャスターにより、製品の水平を保つようお願いします。

⚠ 注意

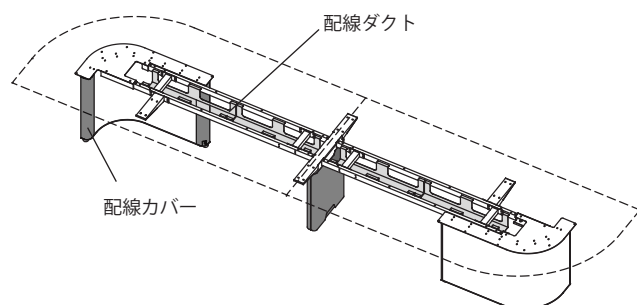
- アジャスト作業は手や指を挟まないように、必ず2人以上で行ってください。

側面図

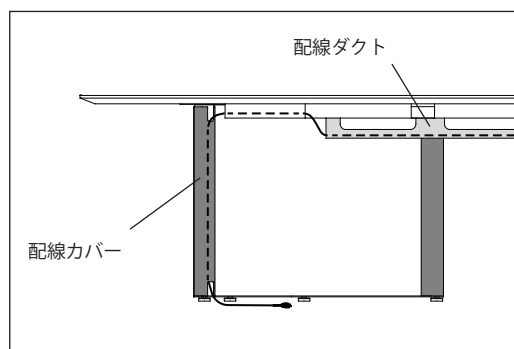


配線経路

床からの立ち上げケーブル類は脚の配線カバーで保護し、余長は天板裏の配線ダクトに収納します。



側面図

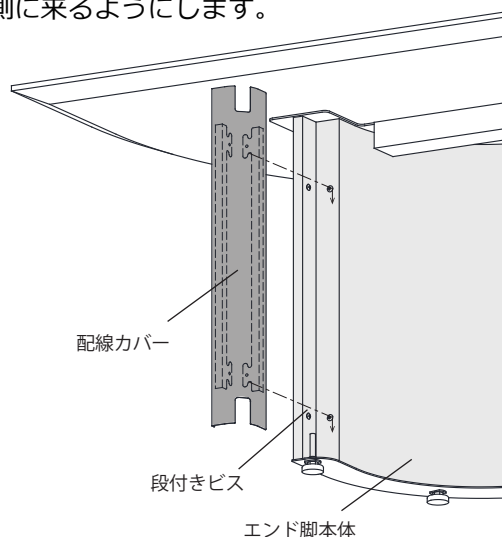


エンド脚配線カバーの付け外し

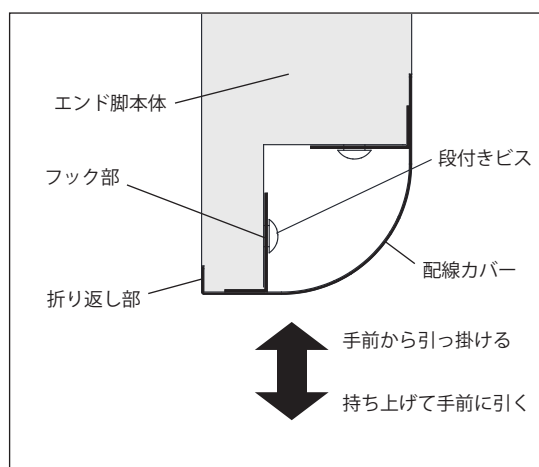
配線カバーを持ち上げて手前に引くと外れます。

付ける際は脚本体に当てて落とし込むように、フック部を段付きビスに引っ掛けてください。

このとき、配線カバー折り返し部がエンド脚本体の外側に来るようにします。



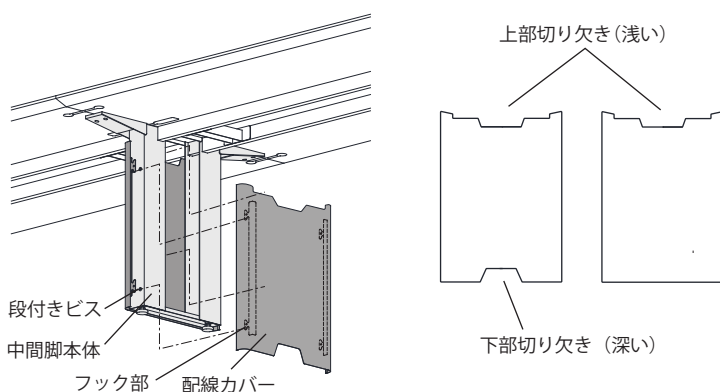
上面図



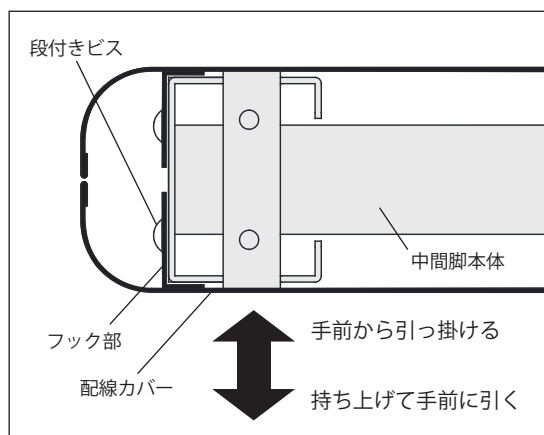
4.ご使用方法(続き)

中間脚配線カバーの付け外し

配線カバーを持ち上げて手前に引くと外れます。
付ける際は脚本体に当てて落とし込むように、
フック部を段付きビスに引っ掛けてください。
このとき、浅い切り欠きが上になるようにします。
下部切り欠きがあるものとないものがありますので、
配線を立ち上げたい方向に合わせて取り付けてください。



上面図



埋込コンセント (コンセントありタイプのみ)

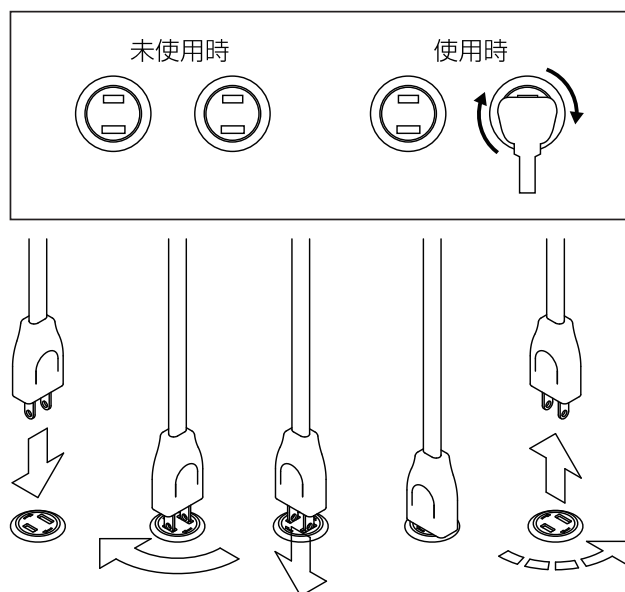
コンセント付きタイプは天板にコンセント
ユニットが組込まれています。

コンセント仕様：

定格電圧 100V、定格電流 15A、コード長さ
3m、1500W まで

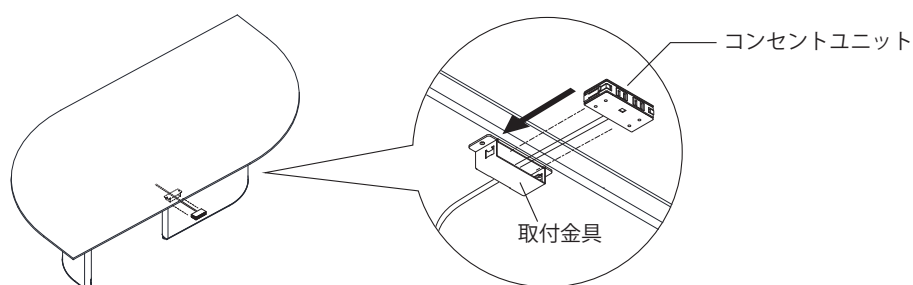
⚠ 警告

- コンセントの容量は、合計で1500W(ワット)までです。容量オーバーは火災の原因となります。
- テーブルを移動する際は、必ず電源プラグを抜いてから移動してください。
- コンセントをぬらさないでください。感電や火災の原因になります。
- コンセント自体やプラグ抜き差しの際に過剰に力を加えないでください。



天板下コンセント (オプション)

コンセントなしタイプに後付けで天板下にコンセントユニットを取り付けることができます。詳しくはP9をご覧ください。コンセントユニットは左右のツメを押すことで取付金具に付け外しができます。



5. お手入れ方法

日常のお手入れ

アルミ部・スチール部

- きれいな乾いた柔らかい布で、から拭きをしてください。
- 水分が付着した場合は、すぐに拭き取ってください。
- 埃や指紋(皮脂)は、放置せずに拭き取ってください。

天然木部

- きれいな乾いた柔らかい布で、木目の方向に軽く拭いてください。
- 著しく汚れた場合は、固く絞った柔らかい布で水拭きをし、さらに乾いた布で拭き、水分が残らないようにしてください。弊社ワイピングクロスでの、から拭きをお薦めします。

ご注意ください

- 次のものは塗装面を傷めますので、使わないでください。シンナー、ベンジン、アルコール、ラッカー類、石油、酢、熱湯、みがき粉 等。
- 水拭きを頻繁にしますと、木部がひび割れを起こしますので、お止めください。

樹脂部

- 固く絞った柔らかい布で水拭きをしてください。
- 汚れが目立つ場合は、薄めた中性洗剤溶液を柔らかい布に浸して絞ってから、拭き取ってください。洗剤が残らないように水拭きで取り除き、さらにはから拭きをして乾燥させてください。

ご注意ください

- 強く擦らないでください。艶上がりが発生し、色味が変化します。汚れが落ちない場合は、手指消毒用アルコール剤を柔らかい布にしみこませ、拭きあげてください。
- アルカリ、酸性の洗剤は使用しないでください。
- 天板面を拭く際に洗剤が、化粧板(メラミン化粧板など)と縁材のすき間に染み込まないようにしてください。

グレインストーンシリーズ使用部(天板部)

- 固く絞った柔らかい布で水拭きしてください。
- 汚れが目立つ場合は、薄めた中性洗剤溶液を柔らかい布に浸して絞ってから、拭き取ってください。洗剤が残らないように水拭きで取り除き、さらにはから拭きをして乾燥させてください。

5. お手入れ方法(続き)

定期的なメンテナンスのお願い

- 使用中にボルトやねじのゆるみによるガタツキが生じた時は、増し締めしていただくのが長持ちさせる秘訣です。そのまま放置せず、早めの増し締めをしてください。

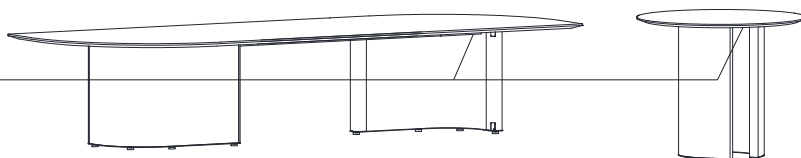
アフターメンテナンス

- 弊社では製品を長くお使いいただけるよう、定期的なメンテナンスやクリーニングを承っております。修理についてはお買い上げの販売店または弊社窓口にお問い合わせください。
- 保証期間中の製品不具合については、無償にて対応させていただきます。保証する項目については裏表紙の保証の明細をご確認ください。
- 保証期間終了後も、修理により機能が維持できる場合は、有料にて修理を承っております。
- お問い合わせの際に必要な製品コードや製造ロット等は、この製品に貼ってある製品コードラベルに記載されています。ラベルは絶対に破ったり、傷つけたり、字を消したり、剥がしたりしないでください。

製品コードラベルの貼り付け場所

ラウンジテーブル:天板裏

サテライトテーブル:天板裏



6.仕様

寸法

| 製品名 | 製品コード | 幅 (mm) | 奥行き (mm) | 高さ (mm) |
|-----------|-----------------------------|-----------|-------------|------------|
| テーブル | MZS□1C、MZS□4C | 4800 | 1200 | 1000 |
| | MZS□1E、MZS□4E | 3600 | 1200 | 1000 |
| | MZS□1F、MZS□1R、MZS□4F、MZS□4R | 2400 | 1200 | 1000 |
| | MZS□2B、MZS□5B | 6000 | 1200 | 720 |
| | MZS□2C、MZS□5C | 4800 | 1200 | 720 |
| | MZS□2E、MZS□5E | 3600 | 1200 | 720 |
| | MZS□2F、MZS□5R、MZS□2F、MZS□5R | 2400 | 1200 | 720 |
| | MZS□3B、MZS□6B | 6000 | 1200 | 620 |
| | MZS□3C、MZS□6C | 4800 | 1200 | 620 |
| | MZS□3E、MZS□6E | 3600 | 1200 | 620 |
| | MZS□3F、MZS□3R、MZS□6F、MZS□6R | 2400 | 1200 | 620 |
| サテライトテーブル | MZS□1J、MZS□1S、MZS□4J、MZS□4S | 1200 | 1200 | 1000 |

主な材質と表面処理

| 部位 | | | 主な材質 | 表面加工 |
|--------|----------------------|-----------------|-----------|-------------|
| 天板 | 表面材 | 人工大理石仕様 | 人工大理石 | — |
| | | 突板仕様 | 天然木 | ウレタン塗装 |
| | | リノリウム仕様 | リノリウム | — |
| | | メラミン仕様 | 高圧メラミン化粧板 | — |
| | 芯材 | 人工大理石仕様 | 合板 | — |
| | | 突板/リノリウム/メラミン仕様 | MDF | — |
| | 縁材 | 突板仕様 | 天然木 | ウレタン塗装 |
| | | リノリウム/メラミン仕様 | ABS樹脂 | — |
| エンド脚 | 本体表面材 | リブ仕様 | ABS樹脂 | — |
| | | 石目/単色仕様 | 高圧メラミン化粧板 | — |
| | 本体芯材 | | 合板 | — |
| | ベースプレート、連結プレート、配線カバー | | 金属(鋼) | アミノアルキド樹脂塗装 |
| 中間脚 | 本体、配線カバー | | 金属(鋼) | アミノアルキド樹脂塗装 |
| アジャスター | 本体 | | 金属(鋼) | アミノアルキド樹脂塗装 |
| | 接地面 | | ポリアミド | — |
| ビーム | 本体 | | 金属(鋼) | アミノアルキド樹脂塗装 |
| 配線ダクト | 本体 | | 金属(鋼) | アミノアルキド樹脂塗装 |

製品の仕様については、改良のため予告なく変更を行なう場合もありますのでご了承ください。

スペック

| 製品名 | 部位 | 最大積載質量 |
|-----------|----|--------------|
| ラウンジテーブル | 天板 | 60Kg(※等分布質量) |
| サテライトテーブル | 天板 | 60Kg(※等分布質量) |

※等分布質量とは・・・

天板等に均等に質量をのせることを意味します。部分的に偏った質量をのせるとバランスが崩れ、落下や転倒の恐れがあります。

7. 製品のアップグレード

製品のアップグレードをご希望の場合は、お買い上げの販売店または弊社窓口までご相談ください。
なお、別途取付費用を申し受けます。

天板下コンセント

コンセントなしタイプに後付けでコンセントを取り付けることができます。

天板形状によって取り付け可能位置が異なります。

電源ユニット取付金具とコンセントユニットをそれぞれ推奨数を参考に、手配してください。

【天板下コンセント取付可能位置および推奨数】

■電源ユニット取付金具

MB12ZZ-Z25



■コンセントユニット

(電源+USB-A)

DD888Y-GA44

| | 異形 6000W | 異形 4800W | 異形 3600W | 異形 2400W |
|-----|----------|----------|----------|----------|
| | | | | |
| 推奨数 | 10 | 8 | 6 | 4 |

■コンセントユニット

(電源+電源)

DD885Y-GA44

| | 楕円形 6000W | 楕円形 4800W | 楕円形 3600W | 楕円形 2400W | サテライトテーブル |
|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | |
| 推奨数 | 10 | 8 | 6 | 4 | 4 |

配線ダクト

コンセントなしタイプに後付けで配線ダクトを取り付けることができます。

天板形状によって取り付け可能な配線ダクトのサイズが異なります。

対応するサイズの配線ダクトを必要数手配してください。

【配線ダクト取付位置サイズおよび必要数】

■配線ダクト 1000W

MZS5UA-ZK25



■配線ダクト 900W

MZS5UB-ZK25

| | 異形 6000W | 異形 4800W | 異形 3600W | 異形 2400W |
|-------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | |
| 1000W | 2 | | | |
| 900W | 2 | | 2 | |
| 730W | | 4 | | 1 |
| 320W | | | | |

■配線ダクト 730W

MZS5UC-ZK25

■配線ダクト 320W

MZS5UD-ZK25

| | 楕円形 6000W | 楕円形 4800W | 楕円形 3600W | 楕円形 2400W | サテライトテーブル |
|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | |
| 1000W | | | 2 | 1 | |
| 900W | 4 | 2 | | | |
| 730W | | 2 | | | |
| 320W | 2 | | | | 1 |

保証の明細

家具の無償保証は、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。
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。

保証する項目について

保証期間は、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」に基づいております。一般のオフィスにおいて、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られたものです。保証期間は、購入日から起算して項目ごとに下表の通りです。

| | 項目 | 内容 | 保証期間 |
|--------------------|----------|---------------------------------|------|
| JOIFAガイドラインに基づいた保証 | 外観・表面仕上げ | 塗装及び樹脂部品の変色・褪色、レザー・クロスの摩耗 | 1年 |
| | 機構部・可動部 | 引出し・スライド機構、扉の開閉、錠前、昇降機構等の故障 | 2年 |
| | 構造体 | 強度・構造体にかかわる破損 | 3年 |
| 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 |

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
- ・中古品・譲渡品・個人売買品
- ・製品コードラベルの剥離・汚損などにより、製品コードや製造ロット等の識別ができない
- ・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
- ・日本国以外で使用する場合（公海上を含む）
- ・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・新聞社・TV局・学生寮・病院等）で使用している
- ・高温・多湿・著しい温度変化がある場所等異常な環境下で使用・保管している
- ・設置後の移動やお客様の運搬による故障及び破損
- ・弊社発行の説明書に従って組み立てられていない
- ・弊社発行の取扱説明書に従って使用されていない
- ・使用方法において、お客様の過失が認められる
- ・可動部の動作音（椅子のリクライニング等）
- ・消耗品（キャスター・脚端・フェルト・肘パッド・電球・電池・バッテリー等）
- ・使用時の手垢・埃等の汚れによる仕上げ表面の変化
- ・通常使用により生じる異音・変形・キズ・錆・カビや、接触や摩耗による変色・褪色等
- ・天然材料（木・革・その他）における色目・木目・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

修理部品の供給期間について

修理部品は製品の製造中止後5年間保有しております。但し、単一部材で構成される製品や、適正な価格・納期でお客様に供給できない部品は、除外させていただきますのでご了承ください。

JOIFA標準使用期間について

日本オフィス家具協会（JOIFA）では、消費生活用製品安全法の主旨に合わせ、一定の使用条件で、安全上支障なく、ご使用できる期間として、自主的に『JOIFA標準使用期間』を設定しました。

この期間は、注意を喚起することが目的で、製品の無償保証期間ではありません。通常、JOIFA標準使用期間を過ぎると摩耗や経年変化による故障が増大することが考えられます。




その場合には、点検・整備や部品交換で継続使用していただくか、ご使用に耐えない場合には買い替えをお勧めさせていただきます場合もあります。

詳しくは、日本オフィス家具協会（JOIFA）ホームページをご覧ください。

<https://www.joifa.or.jp/>

製品の廃棄について

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します。廃棄に関するご質問は、管轄する地方自治体にお問い合わせください。

| | | |
|---|---|---|
|  株式会社オカムラ 横浜市西区北幸 1-4-1 天理ビル https://okamura.co.jp | 修理に関するご用命は オカムラサポートアンドサービス フリーダイヤル  0120-448-105 受付時間 24H 受付（無休） | 製品に関するご質問は お客様相談室 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） |
| | お問い合わせの際、あらかじめ製品番号をご確認いただくと、ご案内がスムーズです。 | |
| | | |