



making places work



75 inspirations for
future-proof work environments



プライスリスト
こちらのQRコードからアクセス
できます。

Welcome

- 2 レセプション
- 10 ロビー／ウェイティングエリア

Focus

- 12 ワークステーション（個人）
- 24 リモートワーク

Collaborate

- 30 ワークステーション（チーム）
- 36 ミーティング
- 46 ラウンジ／リフレッシュエリア

Organise

- 52 シェルフ
- 60 ロッカー
- 62 テクニカルスペース

Adaptive environments

- 66 USMハラー
柔軟なモジュラーシステム

Wireless electrification

- 68 USMハラーE
シームレスな照明オプション

Smart desks

- 70 USMハラーテーブル
- 72 USMキトスマ/E

Privacy & distancing

- 74 USMプライバシーパネル
プライバシー確保と吸音効果

What's unique about USM

USMが選ばれる理由

- 76 製品情報
- 88 カラー&素材

Making places work - 現代のような変化の著しい時代において、機能的な環境を作ることは困難な課題です。このような課題に創造性をもって取り組むことは、USMのDNAにある大きな強みです。55年以上にわたり、USMはモジュール性とフレキシブル性を重視してきました。これは、進化するニーズに対して柔軟に適応し、多機能でハイブリッドなスペースに最適なソリューションを提供することを意味します。

クリエイティブな交流や協働ワークのために集まる場所としてのオフィスは、今後も必要な場であり続けるでしょう。

創造性とコラボレーションを促進するオフィスを実現してみませんか?人々が行きたくなる場所、そして企業文化や価値観が尊重される場所にオフィスを変えていきましょう!



- 1 A warm arrival
オープンスペースに設置された
USMハラーのルビーレッドのカウ
ンターは、レセプションエリアを
より印象付けます。各所に置かれ
たプランターも、パーティション
のように機能し、長居したくなる
空間を作っています。

レセプションカウンターをカスタマイズ

レセプションは、会社の顔としてお客様をお迎えする場所であり、会社の第一印象を左右する重要な役割を担っています。そのため、美しくホスピタリティあふれる場所であることが望まれます。USMでレセプションカウンターをデザインすると、ニーズに合わせてカスタマイズすることが可能です。ショーケース、雑誌用ディスプレイ、プロテクションパネル、USBドッキングステーションなどを設置し、前面からも背面からも両面で機能するカウンターを作ることができます。



4



5



6



2 Multifunctional work center

2人用ワークステーションを設置したレセプションカウンター。利用者が必要なものにアクセスしやすいように設計されており、前面にも背面にも収納スペースが組み込まれています。

3 A clean appearance

前面はシンプルに、背面は多機能に、そして展示アイテムを美しく見せるガラスショーケースを備えたカウンター。背面は、引き出しなどのオプションを取り入れて、整理しやすいようにカスタマイズしています。

4 Simplify interactions

レセプションデスクは、訪問者にとって重要な場所です。手荷物用のちょっとしたスペースがあればとても重宝します。

5 Guest seating

L字カウンターにロングテーブルを組み合わせると、ゲストとの打ち合わせコーナーが作れます。

6 Barrier-free

車椅子でもアクセスしやすい打ち合わせコーナーは、USMハラーでカスタマイズして実現できます。





7 360° of functionality
and design

USMのレセプションカウンターには前面も背面もありません。どの角度から見ても美しいデザインで、新しい空間に理想的です。また変化し続ける安全基準に対応するために組み替えをすることができます。保護ガラススクリーンなど保護対策も提供しています。



Virtual tour
にアクセス!

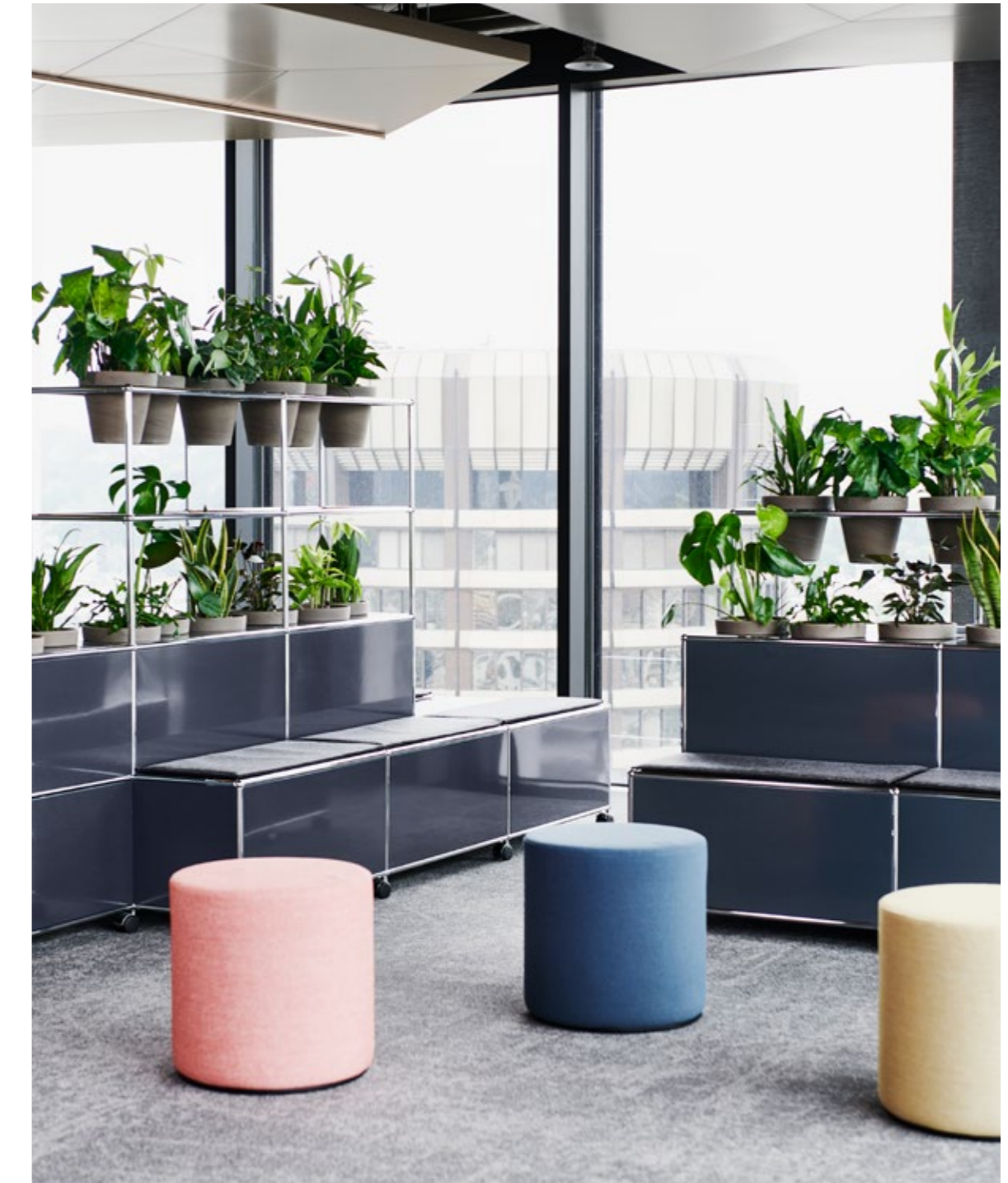


↖ 8 Purity

すっきりとした清潔感あふれるレセプションカウンター。企業イメージに好感度な第一印象を与えます。

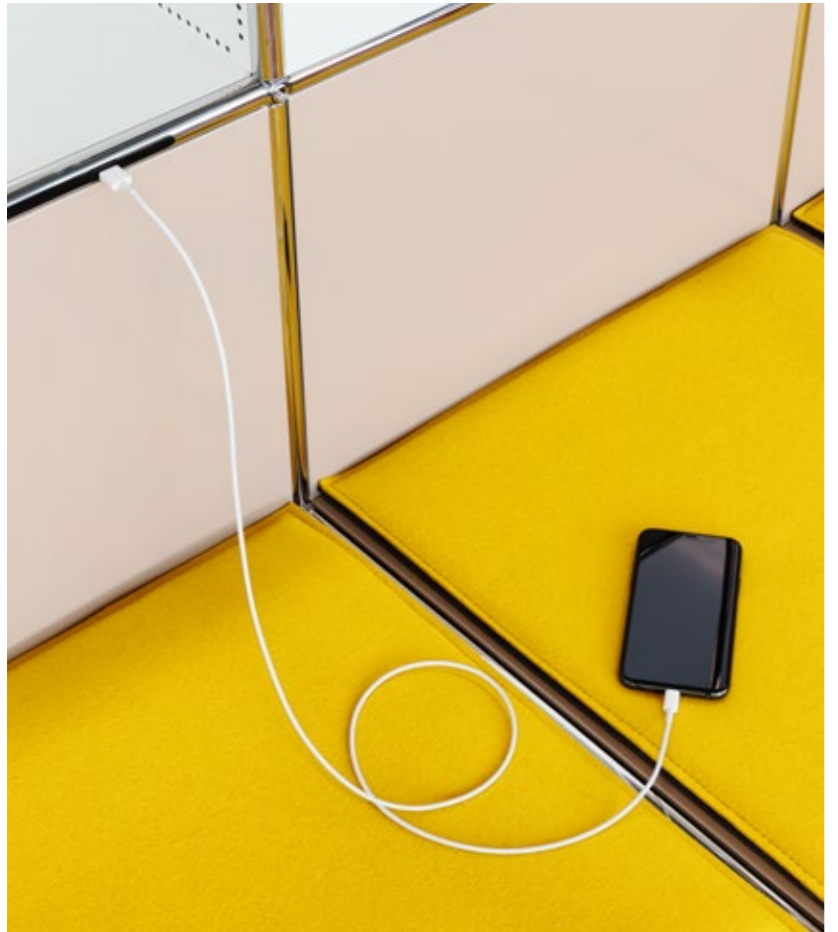
↓ 9 Bring the green inside

クラシックなデザインのすっきりとしたラインに、植物の有機的な要素は最適です。USMハラーのワールド・オブ・プランツを使用すると、会議スペースや待合室に、メンテナンスが容易な緑のオアシスを作り、雰囲気のある環境を提供することができます。



ウェルカムエリアをデザイン

USMのモジュラーシステムは、決まった形に従うことなく、多機能で可変するスペースを自由に作り出します。例えば、受付ロビーのデザインを完全にカスタマイズして独自の企業文化を演出し、印象的な第一印象を与えることができます。



12



13



10 Recharge

モバイルデバイスの充電は、仕事をする上で必要不可欠です。家具に組み込まれたUSBチャージャーがあると役に立ちます。

11 Multipurpose sculpture

USMは空間的な間仕切りとしてだけでなく、そのエリアを明確にして、親しみやすい雰囲気で最適な待ち合いスペースを作ります。

12 All in one

雑誌の展示と植物の設置スペースが備わったサイドボード。長居できる心地よい雰囲気の空間が作れます。

13 Welcome screen

シェルフとしてだけでなく、エントランスエリアに存在感を与えるデザイン。前からも後ろからもどちら側からでも使用でき、空間の間仕切りにもなるこのシェルフは、テレビの設置も考慮した理想的なラウンジユニットです。



14 Expressive
このワークスペースは、USMハラーのウォールシェルフ、ローボード、デスクワゴン、USMハラーテーブルアドバンスでコーディネーションされています。USMのモジュラーシステム家具は、個々のニーズに合わせて柔軟なソリューションを提供します。

FOCUS



Virtual tour
にアクセス!



↖
15 Sit stand solution

USMキトスMのテーブルシリーズは、簡単操作で天板の高さ調節が可能です。立っても座っても作業をすることができます。

↓
16 Connectivity

USMキトスMプラスは、天板にアクセスポイントが組み込まれており、デスクライトやUSBなどのアクセサリーを簡単に接続することができます。天板はスライド式で天板下にあるケーブルトレイへのアクセスを容易にします。



17 Maximum Efficiency
両サイドから使用できる引き出し付きの収納ユニットは、2つの個別のワークステーションの間に置いて使用することができます。



ロックC
新しい電子ロックシステムの「ロックC」は、USMアプリを使用した管理で、アクセスを共有することができ、リモートワークに最適です。収納ユニットは安全にロックされ、重要な文書も安心して保管できます。

ニーズの進化に柔軟に対応

USMの家具はオーナーとともに成長します。ビジネスを始めるときは、デスクと最小限の収納があれば十分かもしれません、時間の経過とともに、ビジネスやチームの規模が拡大する可能性があります。USMは、ニーズに合わせて機能を少しずつ追加したり、家具のレイアウトを変更したりすることが可能です。



Virtual tour
にアクセス!

- 18 Tear down the walls
同時に複数の機能をシームレスに使用できるよう空間を設計するとき、果たして壁は必要でしょうか? こちらのジエンシャンブルーのセンター・ユニットは、マルチメディアライブラリーとして、またコラボレーション促進としての役割を果たします。



プライバシーや適切な距離が確保された空間作り

テーブルに簡単に設置・取り外しができるUSMプライバシー パネルや保護スクリーンは、スタッフ間の安全な距離やプライバシーの確保を可能にします。また、フェニックスの天板は、特に傷や摩耗に強く、抗菌性に優れ、指紋もつきにくい材質です。



アクセスポイント
USMハラーテーブルプラス/アドバンスおよびUSMキットSMプラス/Eプラスには、天板に2つのアクセスポイントが備わっています。アクセスポイントには、最大4つのアクセサリーを取り付けることができるため、個々のユーザーの要望に合わせてテーブルをカスタマイズできます。



21



22

↖ 19 Protection screens
天板に備わっているアクセスポイントには、保護スクリーン用のホルダーを取り付けることも可能です。

→ 20 Benches with end of desk storage
USMプライバシーパネルとUSMハラーテーブルプラスを組み合わせたワークステーション。テーブルと同じ高さのUSMハラーのルビーレッドの収納ユニットは、収納スペースとしてだけでなく、作業面も拡張し、空間のアクセントにもなっています。

↓ 21 Agility
オフィスレイアウトは、進化するニーズやプロジェクトに合わせて適応する必要があります。USMプライバシーパネルは、スペースを効率よく分割し、オフィスレイアウトの変更をサポートします。

22 Usable from all sides
長さ3メートルのUSMハラーテーブルに、植物やUSMプライバシー パネルを組み込んだ2人用のワークステーション。互い違いに座ることで、適度な距離を取りながらプライバシーを守ることができます。



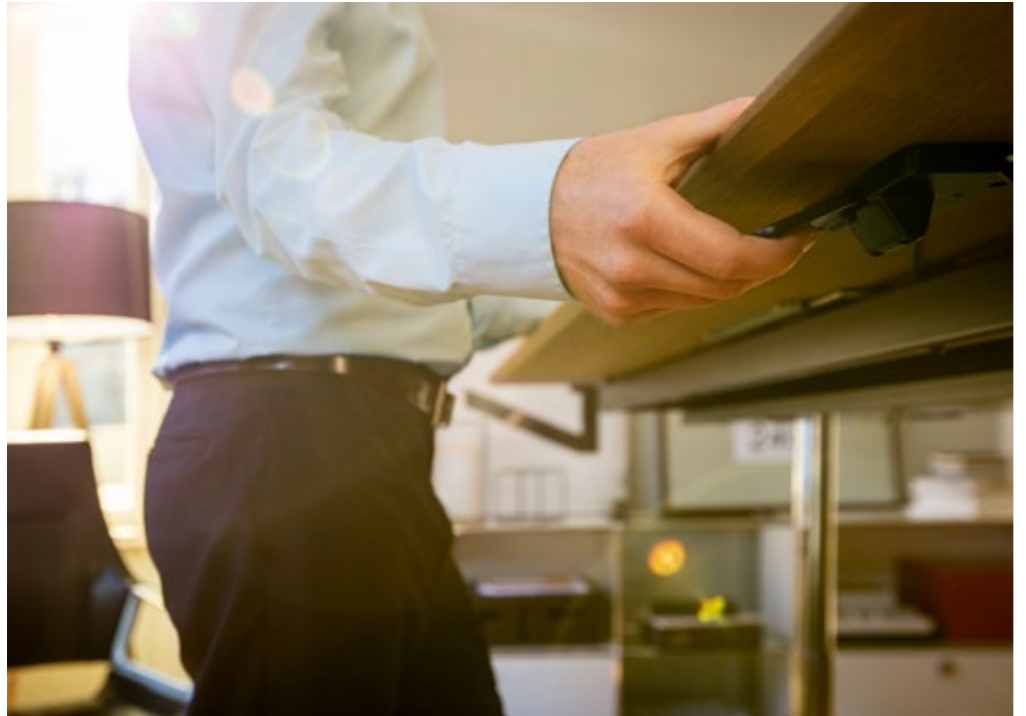
23 Hot desking

スタッフは、ワークステーションの好きな場所を自由に選択して使用できます。席に着いたらネットワークに接続して、離れるときに切断するだけです。パソコンモニターは、USMハーテーブルプラスのアクセスポイントにセットされたフラットスクリーンサポートバーに取り付けられています。



多様化するワークスタイルに対応

優秀な人材を確保するために、テレワークが可能であることが重要な条件の一つになってきています。USMの家具は、さまざまなライフスタイルやあらゆるスペースに適応するシンプルなデザインのため、オフィス仕様の人間工学に基づいた高さ調節可能なテーブルも、自宅にしつくり調和します。



26



27



↖ 24 Powerless height adjustability

USMキトスMIは、簡単操作で高さ調節が可能なテーブルです。座った状態から立った状態へ容易に変更することができます。

↗ 25 Ergonomic

1800×900mmのサイズのテーブルも、片手で簡単に高さ調節可能です。ブラウンオイルステインフィニッシュのオーク材の天板とピュアホワイトのサイドボードは自宅のワークスペースにも馴染みやすい洗練された印象の組み合わせです。

↓ 26 Free standing and versatile

円形のUSMキトスEフリースタンドィングは、さまざまな用途に使用できます。また高さ調節機能が備わっており、ワークステーションとしても、食事用のテーブルとしても使用可能です。

27 Match making

USMのテーブルシリーズは、USMハラーと同じモジュールのため、テーブルサイズに合わせてシェルフやストレージを作ることが可能です。



28 Creative repurposing
天板の下にUSMのサイドボード
を置けば、オリジナルの収納付き
デスクを作ることができます。





31



↖
29 Niche player

自宅の限られた空間にスタイリッシュでカラフルなホームオフィスを作りませんか?幅125cm×奥行50cmのUSMハーラーテーブルなら自宅にスペース効率の良いワーク環境を作ることを可能にします。

→
30 A classic with multiple benefits

リビングルームに置かれたこのエレガントなサイドボードは、ワークステーションとしても使用可能です。ノートパソコンを閉じて、エクステンションシェルフを押し戻せば、その日の仕事は終了です。

↓
31 Space miracle

仕事に必要な十分な収納力のある棚と引き出しを備えたコンパクトなホームオフィスユニット。プリンターの設置場所も確保されています。

32 Command centre

1台のユニットに統合された2人用ワークステーション。ご夫婦でのテレワークに、またはお子様用のデスクにご使用いただけます。



32



collaborate



Virtual tour
にアクセス!

33 Connecting people

今日、どこでどのように働くかをスタッフが選択できるオフィスが増えています。そうしたオフィスでは、働き方の異なるさまざまな分野の人と一緒に集まって行う作業や機密性の高い環境で行う会議をサポートする必要があります。大きなサイズのUSMハーテーブルはスタッフが働く場所の自由度を高め、USMプライバシーパネルは、集中できる静かなスペースを確保し、USMハラーは皆が集えるコミュニケーションの場を作ることを可能にします。

コラボレーションを活性化

現代のオフィスでは、コミュニケーションが容易にできる場を設けることが求められます。ミーティングルームからカフェエリア、ライブラリー、ブレインストーミングコーナーまで、スタッフが刺激を受け、訪問者が心地よく迎えられ、仲間同士が安心して過ごせるオフィスソリューションをUSMは提供します。



34 Landscaped offices

USMキトスMIは、容易な操作で天板の高さ調節が可能なテーブルです。立っても座っても作業ができるため、個別でもグループでも必要に合わせて使用することができます。

35 One team, one table

USMハラーテーブルプラスを使用したチーム用のレイアウト。テーブルには、デスクライト、USBアダプター、保護スクリーンなどのアクセサリーが取り付けられるアクセスポイントや、電源へのアクセスを容易にするアクセスフラップ(オプション)が装備されています。

36 Get together

大きなサイズのUSMハラーテーブルを2台組み合わせて、各自が必要なものを入れたワゴンを持ってくれば、会議やプレゼンテーション、ブレストに最適なスペースが作れます。

37 Office forum

大容量の収納スペースも兼ねるUSMハラーベンチユニットは、オフィスに自由に使えるコミュニケーションスペースを実現します。休憩エリアとしてもカジュアルなミーティングエリアとしても使用できます。

36



37



33

ニーズに合わせてゾーニング

自立式のUSMプライバシーパネルは、オープンプランのフロアに、独立した空間を作るのに理想的です。ミーティングスペース、リフレッシュコーナー、テレフォンブース、テクニカルスペース、ストレージなどを効率的にレイアウトすることができます。それぞれのエリアは、機能やニーズに合わせて、サイズ、高さ、形、色をカスタマイズすることができます。さらに、いつでもレイアウトを変更できます。



38 Fluid room concepts

オープンスペースは、USMプライバシーパネルで簡単に分割できるため、他の人の仕事を邪魔することなく、打ち合わせを行うことも可能です。これらは移動することができるため、スペースを柔軟に活用でき、コラボレーションが促進されます。

39 Optimized acoustics

USMプライバシーパネルは、空間の音環境を改善することが実証されており、オープンスペースをいくつかのゾーンに分割するときに付加価値をもたらします。

40 Creative village

USMプライバシーパネルは、フレキシブルなモジュールで、スペースの中にスペースを作り出し、限られた空間において多様なワークスタイルを可能にします。カラーバリエーションも豊富で、スペースごとに適切なカラーを選択できます。



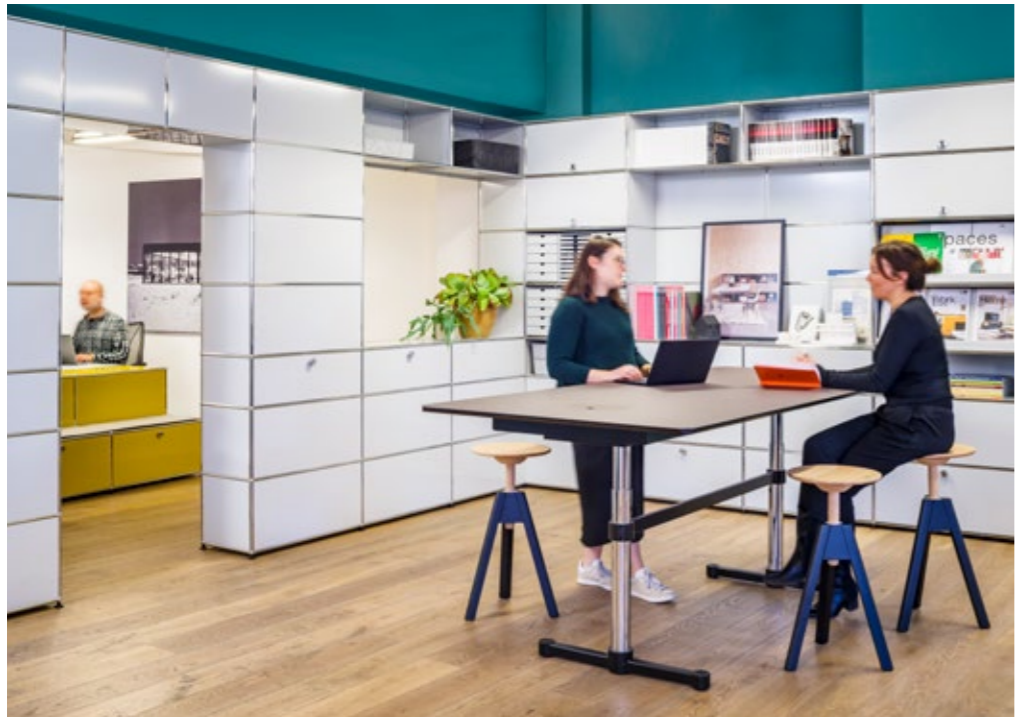
41 Meeting, presenting,
teamwork

大きなサイズのUSMキトスMミー
ティングは、会議用に理想的なテ
ーブルです。必要な機器を備えた
USMハラーのメディアユニットと
軽食を運ぶサービスワゴンがあれ
ば、完璧なミーティングスペース
が作れます。



高さ調節機能付きのミーティングテーブル

USMキトスMミーティングは、機械式高さ調節機能を備えた会議用テーブルです。大きなサイズながら非常に安定しています。一般的なガスリフト式よりも耐用年数の長いテンションスプリングで構成されており、素早く簡単に高さを調整することができます。天板2箇所にオプションのアクセスフラップを付けると、電源へのアクセスや配線処理が容易に行えます。



44



45



42 Supersized table

ゆったりとしたサイズのUSMキトスMミーティングは、最大8人のミーティング用に作られており、簡単操作でお好みの位置にテーブルの高さを設定できます。

43 Multipurpose

イノベーションを促進する刺激的な空間は、ダイナミックな企業文化を確立します。そうしたスペースは、ビデオ会議やプレゼンテーション、戦略会議を行ったり、同僚とコーヒーブレイクしたりする場所としても機能します。

44 Ad-hoc get together

天板2箇所にアクセスフラップ（オプション）を備えたUSMキトスMミーティングは、電源に容易にアクセスができる、カジュアルなミーティングにも最適です。

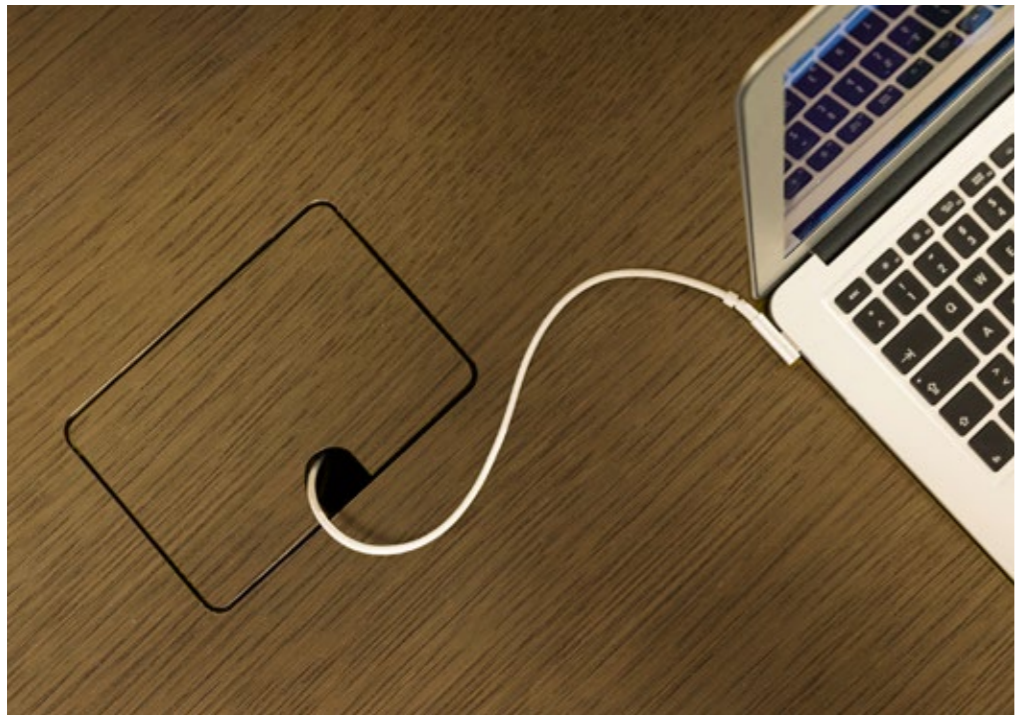
45 Bring your own device

大きな会議スペースでは、個々のデスクアクセサリーやグループプロジェクトに関連する資料は、専用ワゴンに保管すると便利です。作業や打ち合わせ時はワゴンを持ってきて、終わったらそれを棚に戻すだけです。



ミーティングスペースを効率良く活用

会議のために1台の大きな会議テーブルを使用する代わりに、いくつかの小さなテーブルを配置してみるのはいかがでしょうか?小さなテーブルであれば、さまざまな用途に応じて、素早く配置を変更することが可能です。グループワークのためのテーブルとしても、ソーシャルディスタンスを保つためにも、十分なスペースを確保して使用することができます。キャスター付きの家具であれば、さらにソリューションを提供することができるでしょう。



↳ 46 Connectivity

天板に加工されたアクセスフラップ(オプション)により、会議の参加者はいつでも電源やネットワークに容易に接続できます。

→ 47 Rearrange!

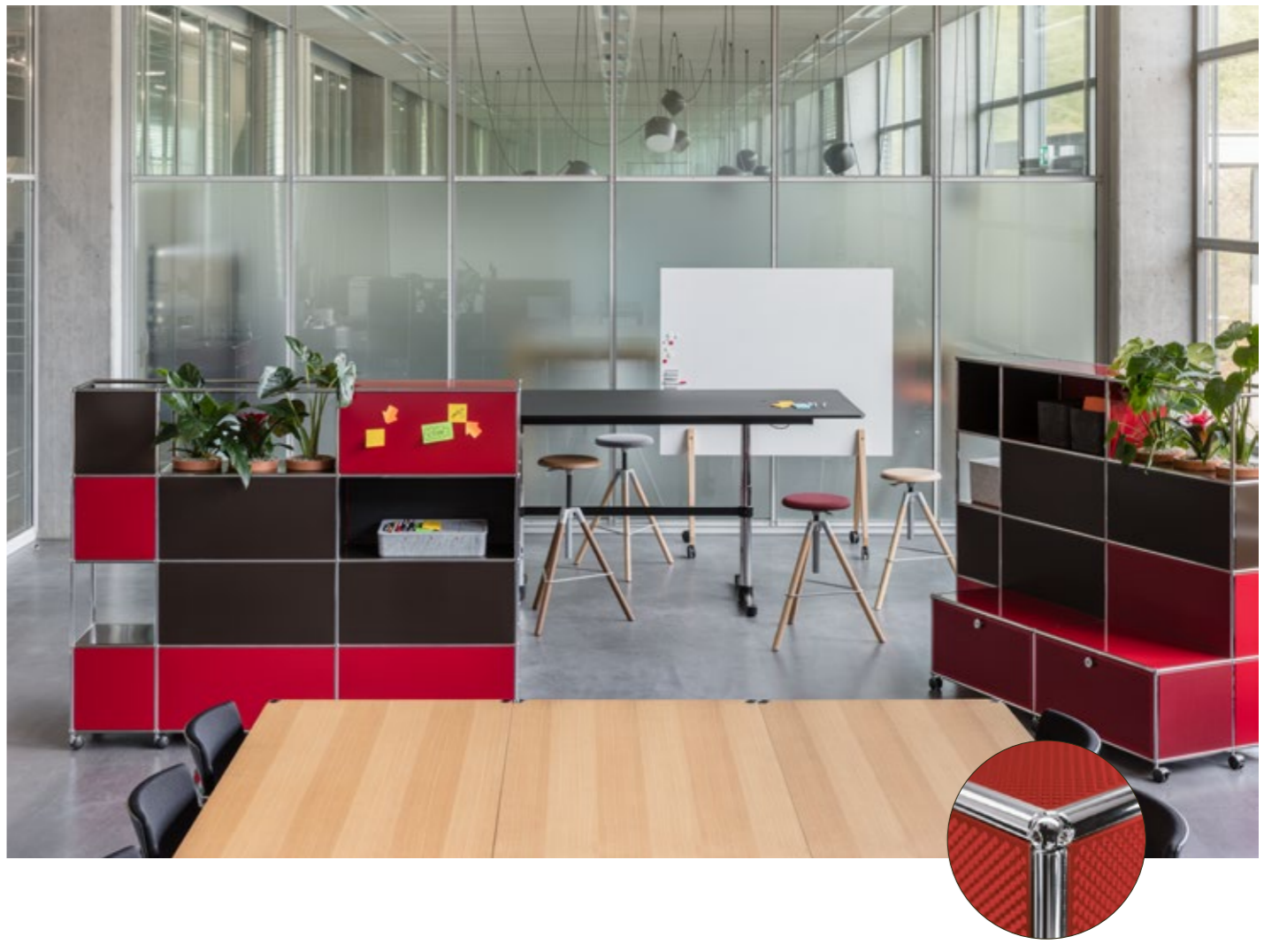
必要に応じて、レイアウトをすばやく変更できる、多用途に柔軟に使えるミーティングエリアを構築します。

↓ 48 One group, one table

長さ3mのUSMハラーテーブルは、最大8人まで利用可能です。

49 Screen to the front!

会議ではスクリーンに注目が集まります。そのため、スクリーン周りのサイドボードは、さまざまな必要な機器が収納でき、すっきりとしていることが理想的です。



アコースティックパネル
USMハラーのアコースティックパネルは、メタルパネルの内側に吸音材を貼り付けています。ノイズを減らし、オフィスの音環境を改善します。



48



49

50 Multimedia multi-use
ミーティングスペースで必要なOA機器は、USMハラーのシェルフにすべて収めることができます。小さめのテーブルをいくつか配置すれば、ソーシャルディスタンスを確保しながら、さまざまなタイプの会議に使用できます。



居心地の良いコーナーを取り入れる

自然に交流できる場が多様であればあるほど、その活用度は高まります。USMの柔軟性を活用すれば、オープンフロアに個別のスペースを作って、コラボレーションしたり、集中して作業したりするための場所を作ることが可能です。 USMハラーは、豊富なカラーバリエーションと、ワールド・オブ・プランツやUSMハラーエの暖かい光を調和させることで、オフィスに魅力的な雰囲気を作り出します。



◀ 51 Focus corner

USMハラーは、集中作業や重要会議のためのスペースを作ることができます。アコースティックパネルを使用すれば、防音効果が高まります。

→ 52 Smaller, focussed areas

小ぶりなサイズのUSMキットEフリースタンディングは、オフィスの風景に簡単に溶け込み、ちょっとしたミーティングやコミュニケーションの場所を提供します。

↓ 53 Occasional tables

USMキットEフリースタンディングは、高さ調節可能で、簡単操作で立っても座っても使用可能です。





56



↙
54 Recreation lounge
USBチャージャーを組み込んだ
USM/ハーレーのユニットは、モバ
イルデバイスを充電したり、ちょ
うとした休憩をしたりする場所と
して活用できます。

→
55 Team space
綿密にデザインされたスペース
は、スタッフに最高の環境を提供
します。

↓
56 Reading bench
USM/ハーレーのベンチユニットは、
座って雑誌を読むのに理想的な
場所を作ります。

57 Inspirational library
ライブラリースペースも、ご希望に
合わせてカスタマイズすることができます。



57



58 Living walls

パンチングパネルを使用して、自由にデザインされた大型シェルフは、USMハラーの照明とワールド・オブ・プランツで植物を取り入れて、空間に印象的なエリアを提供しています。





61



- ↖
59 Ready to serve
USMハラーなら、小さな冷蔵庫も収納できるサービスワゴンを作ることができます。

- 60 Snack bar
このグリーンのUSMハラーのカウンターユニットは、両側から使用することができます。オフィスキッチンに必要な収納とカウンターが備わっており、ご要望に応じて、引き出し、扉、仕切り棚などが追加できます。

- ↓
61 Coffee station
ドリンク用の必要なものが収納できるコンパクトなサイドキャビネット。ニーズに合わせていつでも組み替えが可能です。

- 62 Snack counter
ガラスショーケースを備えたカウンターユニットは、軽食をディスプレイしたり、スタンディングバーとして使用できます。



62



63 Adaptable wall shelving
モジュールパーツを組み合わせて
デザインできるUSMハーラーは、扉
や窓などの開口部や斜め天井の
形状に合わせて、収納スペースを
作ることが可能です。USMは隅々
まで空間を効率よく活用できま
す。



Organise



↖
64 Wall shelving with media outlet

テレビなどのメディアの設置位置も考慮してデザインされたウォールシェルフ。USMなら壁面の有効範囲にぴったり収まるよう設計することができます。

→
65 Inspirational

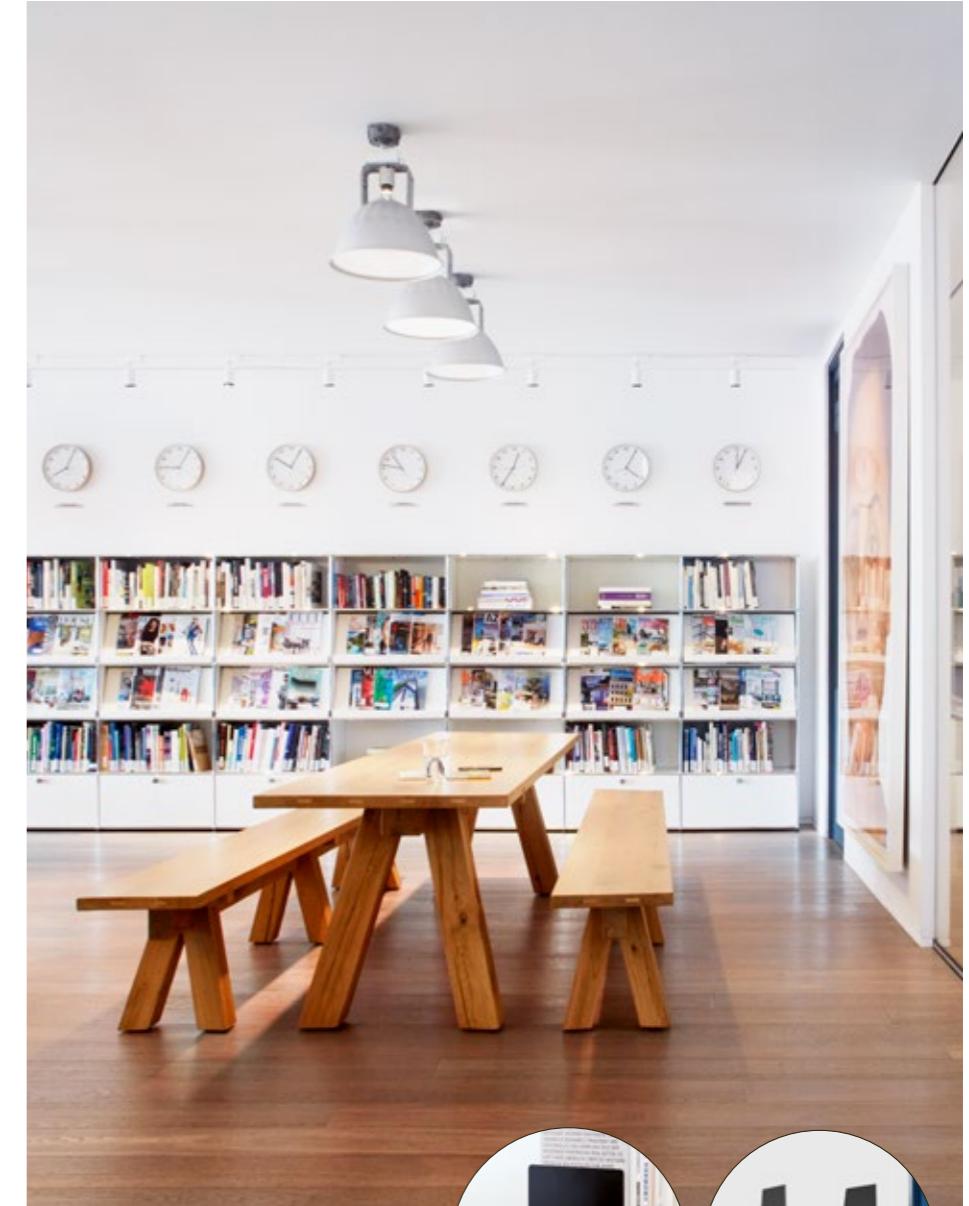
雑誌のディスプレイに最適なUSM/ハラーのアングルシェルフは、後ろのスペースを収納として使用可能です。

↓
66 Freestanding

ベンチユニットを組み合わせて、ライブラリーコーナーが作れます。

67 Playfulness

パネルカラーをミックスさせたり、一部のコンパートメントを突出させたりしてデザインされた遊び心のある学習コーナーユニット。



ブックエンド
USM/ハラーのマグネット付きまたはスライド式のブックエンドは、USM/ハラーの本棚にお勧めです。ブックエンドについては、77ページのアクセサリーをご覧ください。

66



67

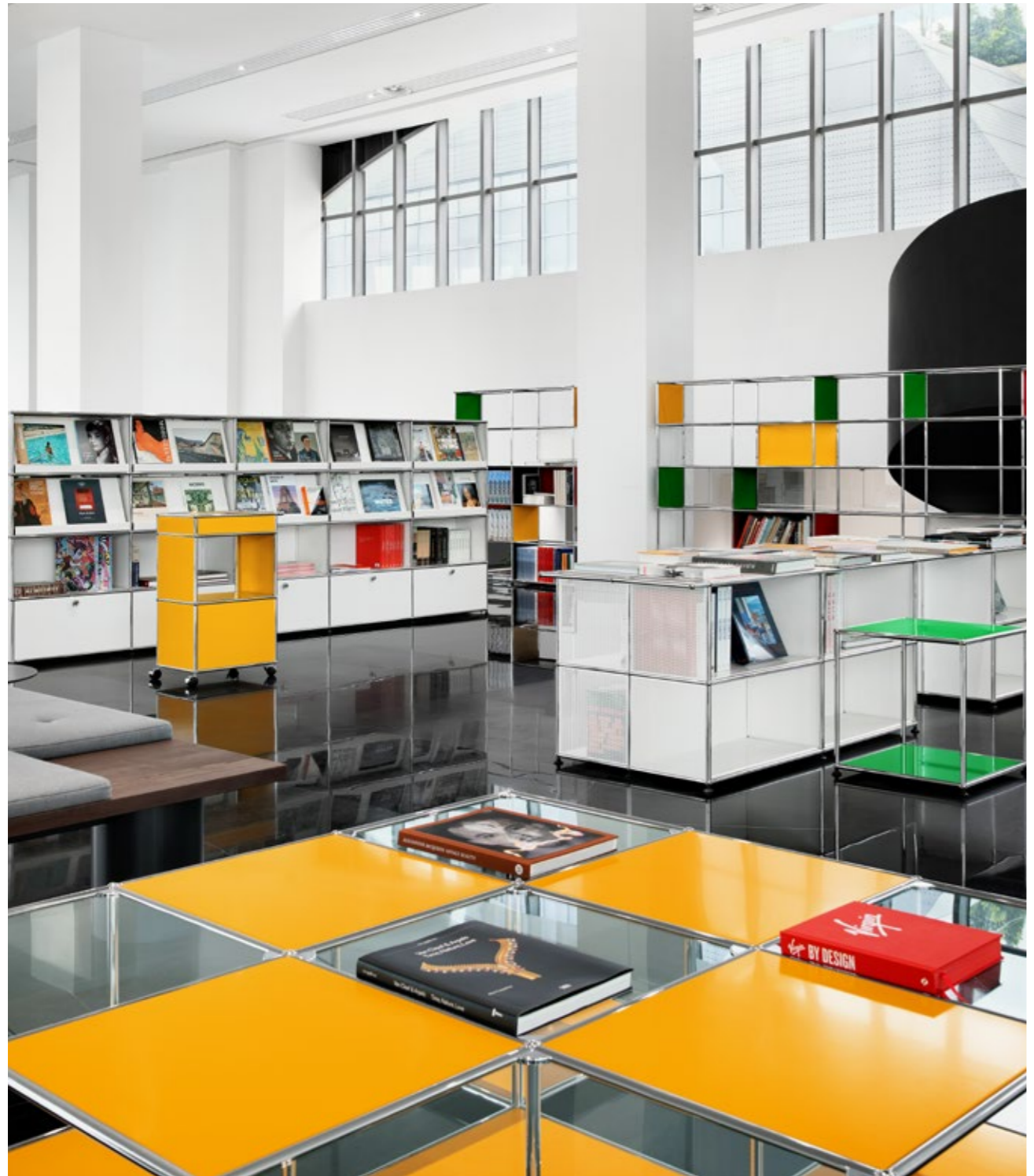


↓
68 Splash of colour

USMハラーは、オープンスペースに、ロビー、ライブラリー、ウェルカムエリアといったさまざまなゾーンを作るのに十分な柔軟性を備えています。

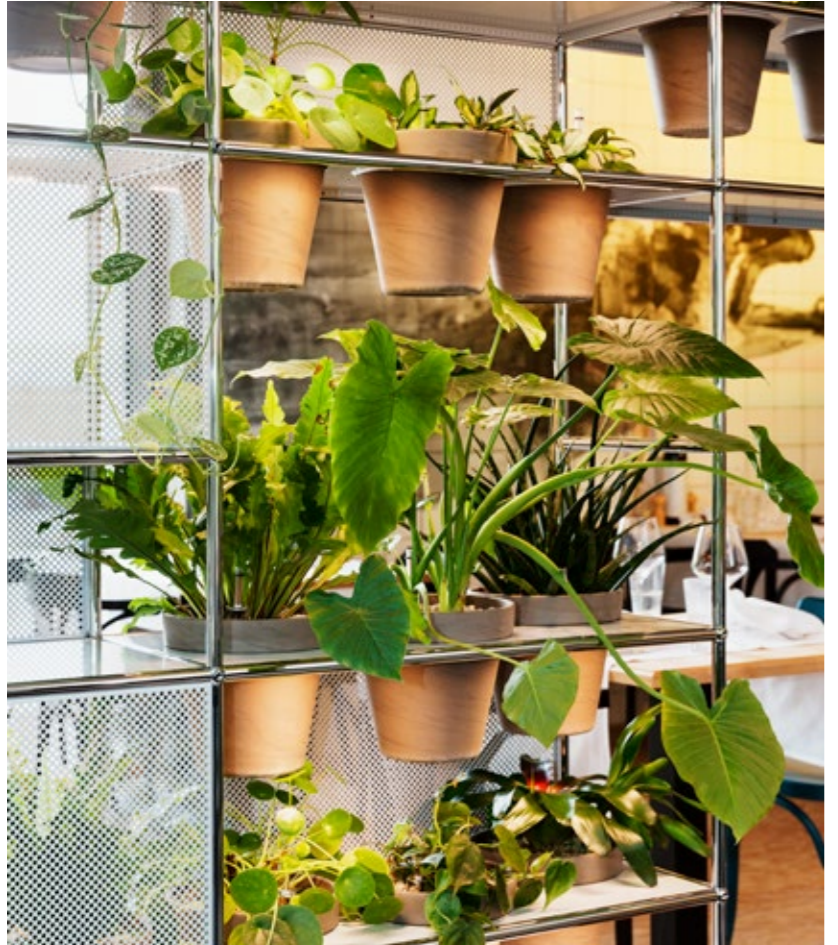
→ 69 Go beyond the scope of the usual

組み替えが可能なUSMハラーは、エントランスのような恒久的なブランディングエリアだけでなく、一般的なポップアップストアの構築にも最適です。さまざまな環境に適したデザイン性の高いソリューションをご提供します。



グリーンを取り入れて収納に付加価値を

鮮やかなカラーと生き生きとした緑の植物は、私たちを幸せな気持ちしてくれます。仕事、生活、そしてさまざまな集う場所が緑豊かであると心地良いでしょう。USMハラーのワールド・オブ・プランツは、室内に植物を取り込むことを容易にします。収納シェルフに植物が追加されると、室内空間を癒すオアシスになります。



→ 70 World of plants

USMハラーに、ワールド・オブ・プランツのメタルプランツパネルと専用ポットを組み込んで、植物を取り入れることで、収納スペースに新たな価値が追加されます。

↓ 71 Dividing space, connecting people

ワールド・オブ・プランツは、オープンプランのオフィススペースのゾーニングや、異なるチームとのスペースを分割するのに役立ちます。



ロックC
3つのユーザー モードを備えた電子ロックシステム「ロックC」は、USMアプリを介して直感的かつ簡単に操作できます。個人の所有物を安全に保管したり、スタッフがアクセスすることを可能にします。

↖ 72 Lockers

ウォールシェルフのソリューション。すべてのスタッフが自分専用ロッカーを持つことができるよう考慮されています。

↓ 73 Central storage

オープンプランのオフィスの中央に、全方位型の収納ユニットを設置すると、コミュニケーションの機会を促進できます。

↓ 74 Mobile storage

キャスター仕様の収納があると、常に必要なものを即座に手に取ることができます。



73



74



75 Technology centre –
a welcoming hub

この特別に設計されたユニットは、複合機やサーバーなどのOA機器の設置スペースとしてだけでなく、共有ストレージやミーティングコーナーとしての使用も考慮されています。



What's unique about USM

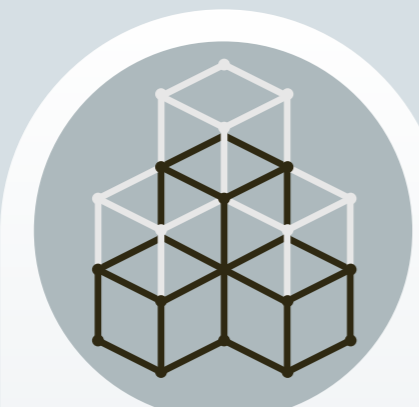
USMが選ばれる理由

家具の製造から信頼関係の構築にいたるまで、USMの活動のあらゆるプロセスに深く浸透したコアバリューが、長く愛される製品を生み出します。



時代を超えた 美しさ

モジュラーシステムのUSMハラーは、1960年代の初めに、スイス人建築家フリツ・ハラーによって発明されました。建物や空間を引き立てる、世界的に認められた時代を超えたタイムレスなデザインが特徴です。



システムの一貫性

USMハラーは、その独自のモジュラーシステムにより、あらゆる家具のニーズに応えることができます。



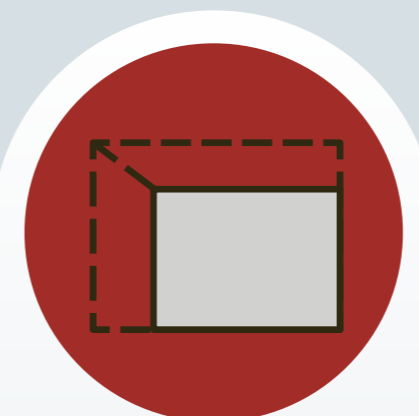
進化するデザイン

USMの家具は、時を経てもユーザーのニーズの進化に合わせて再構成できます。仕様やサイズに変更があるかどうかにかかわらず、新しいコンポーネントが開発されても常に従来のUSMハラーと互換性があります。



品質と耐久性

USMハラーは、発明されて55年以上経つ現在でも、変わらぬ品質を誇っています。クロームメッキのスチールチューブとボールコネクターを連結し、パウンダーコーティングされたメタルパネルを取り付けた独自の構造システムで、優れた耐久性と時代を超えたスタイルを実現しています。



省スペース

USMの製品は、優れた品質と適切に選ばれた素材により、丈夫で洗練されたコンパクトな構造を可能にしています。そのため、限られたスペースの大幅な効率化を実現できます。



イノベーション への適応

USMの家具は、解体・組み替えが可能なため、電子機器の急速な進化に合わせて適応させることができます。



高い費用対効果

USMの卓越した耐久性と適応性に加え、初期の機能に関係なく家具をいつでも再構成することができるため、長期にわたる使用コストの削減が保証されます。



持続可能な開発 と環境規格

USMは、建物の環境イニシアチブに基づいた家具を作ることで、ヨーロッパで最初にグリーンガード環境認証を取得した企業です。また2018年に、USMハラーとUSMキトスMは、Cradle to Cradle®のブロンズ・レベルに認定されました。

USMハラーの特徴

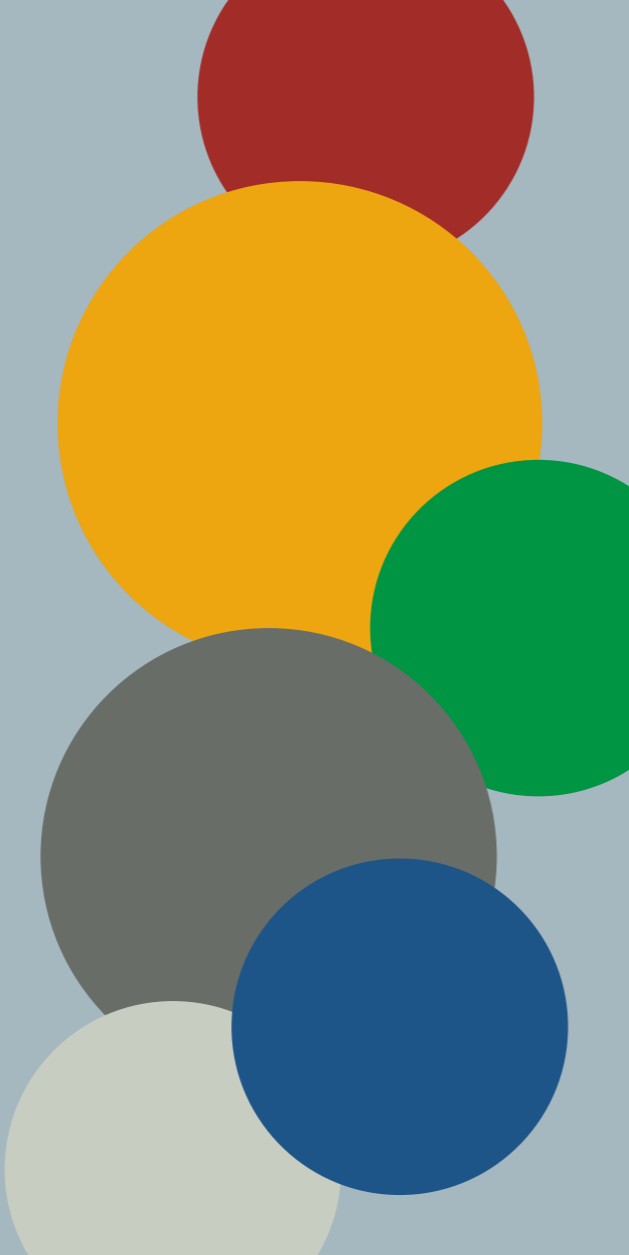
- 無限にカスタマイズ
- 組み替え可能
- 植物設置オプション
- 室内の音環境の最適化
- パーツの追加・拡張可能
- 代表的なタイムレスデザイン



モジュラリティ

モジュール性の鍵は、特許取得済みのボールコネクターとチューブの接続にあります。この構造により、解体・組み替えができるため、いつでもデザインの変更が可能です。

豊富なカラーバリエーション
14色のパネルカラーからお選びいただけます。



ワールド・オブ・プランツ
植物は室内環境だけでなく職場環境も改善します。USMハラーに簡単に組み込めるワールド・オブ・プランツは、豊かな緑の風景を空間にもたらしてくれます。



アコースティックパネル
室内の音響は、その環境が心地よく落ち着く場所なのか、またはストレスを感じ気が散る場所なのかを決定する重要な役割を果たします。雑音が少ない職場環境では、ストレスで健康を患うことなく仕事に集中できて生産性が高まるでしょう。



安全にロック、簡単に共有
新たに開発された電子ロック「ロックC」と専用のUSMアプリは、USMハラーの収納機能の可能性をより高めます。



スマートアクセサリー
奥行350mmのUSMハラーにぴったり取まるUSMイノスドロワーセットは、収納機能を美しく補完します。カラーは全14色より選択可能になりました。

USMハラーEの特徴

- エネルギー効率の高いLED照明
- シームレスな光源
- モバイル端末用USBチャージャー
- 見えない配線



ドロップダウンドアや引き出し用のライトは、センサー付きでドアや引き出しを開けると自動的に点灯します。

省エネルギー

24Vの低電圧で、LEDライトとUSBチャージャーに効率的に電力を供給します。

調光機能

家具の下に設置できる薄型の電源スイッチで調光することができます

2種類の色温度

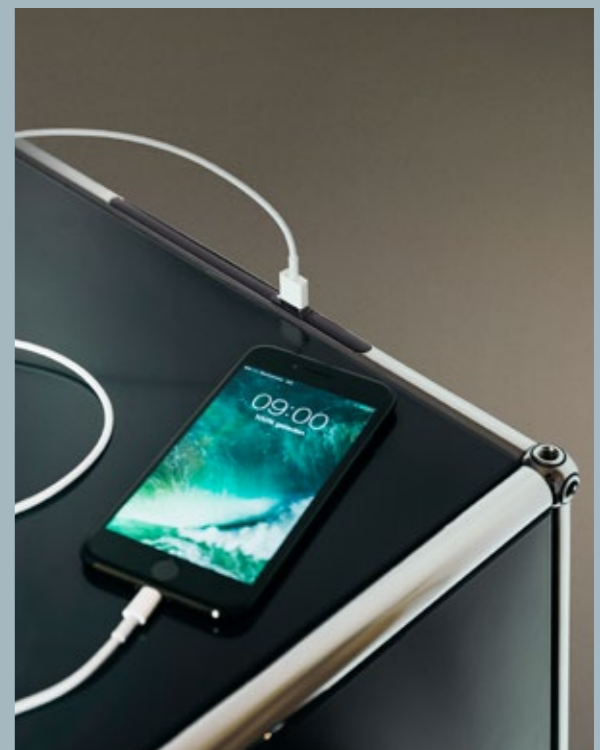
ウォームホワイト（暖色系）とコールドホワイト（寒色系）があり、簡単に取り替え可能です。

未来志向のシステム家具

専用ライトとUSBチャージャーを組み込んで、より機能的でカスタマイズされたUSMハラーをデザインすることができます。経験豊富な専門スタッフが家具のデザインをサポートします。



シームレスに組み込まれたLEDライト



モバイル端末を充電するためのUSBチャージャー

USMハラーテーブルの特徴

- 4つのタイプ
- 20種類のカラーと素材
- アクセサリーで個々にカスタマイズ
- 使いやすい配線処理
- 豊富なサイズ展開
- USMハラーに適応したサイズ



多彩なバリエーション
豊富なカラーと素材のバリエーションで、ご希望のデザインを実現します。



USMハラーテーブル
クラシック



USMハラーテーブル
プラス



USMハラーテーブル
アドバンス



USMハラーテーブル
ローハイト

エルゴノミクス
USMハラーテーブルの高さ調節機能は特許を取得しており、ユーザーのニーズに合わせてテーブルの高さを680～860 mmの範囲で連続的に変更することができます。(※日本では取り扱いしていません。)

多機能性

プラスとアドバンスの天板に装備されているアクセスポイントには、最大4つのアクセサリーを挿入することができます。ユーザーのニーズに合わせて機能を拡張することができます。

スマートな配線収納

ケーブル類はケーブルバスケットを天板下に取り付けることで、すっきりと整理して収納することができます(アドバンスには標準装備)。また、天板にオプションのアクセスフラップを付けることで、ネットワークへのアクセスがより簡単になります。



高さ調節機能 (※日本では取り扱いしていません。)

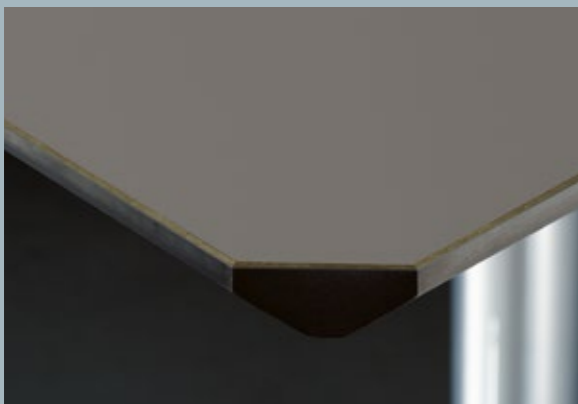


ケーブルの整理収納がしやすいアドバンス



USMキトスM/Eの特徴

- 4つのタイプ
- 19種類のカラーと素材
- アクセサリーで個々にカスタマイズ
- 使いやすい配線処理
- 簡単操作の高さ調節機能



多彩なバリエーション
豊富なカラーと素材のバリエーションで、ご希望のデザインを実現します。



USMキトスM/E



USMキトスM/E
プラス



USMキトスM/E
ミーティング



USMキトスE
フリースタンドィング

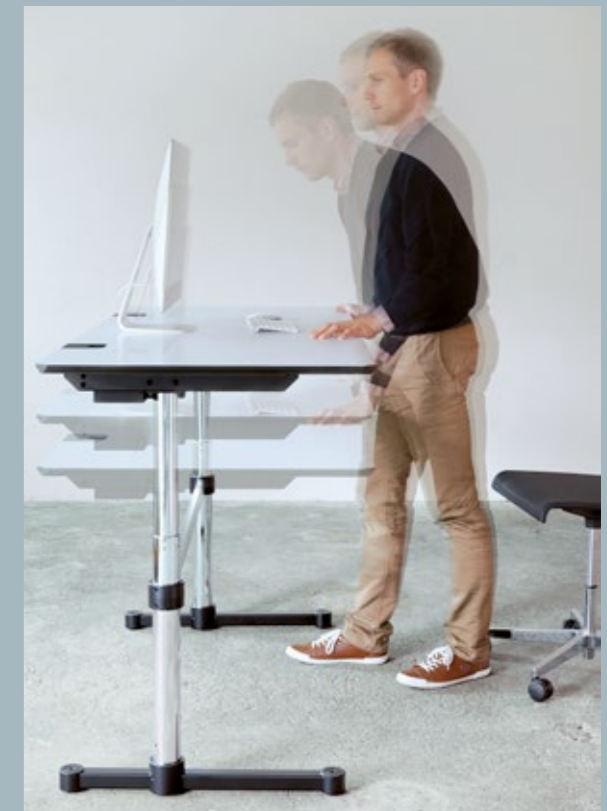
エルゴノミクス
USMキトスMは、機械式高さ調節機能を備えており、個々のユーザーの要件に合わせて高さを変更することができます。立った状態でも座った状態でも作業することが可能です。USMキトスMのすべての機能は、デスクの共有やフリーアドレスにも最適です。

多機能性

USMキトスMプラス/Eプラスの天板に装備されている2つのアクセスポイントには、最大4つのアクセサリーを挿入することができます。個々のユーザーのニーズに合わせて機能を拡張することができます。

スマートな配線処理

ケーブル類は天板下に装備されているケーブルトレイに、すっきりと整理して収納することができます。天板にオプションのアクセスフラップを付けることで、ネットワークへのアクセスがより簡単になります。



USMキトスMの機械式高さ調節機能は、簡単操作で上下昇降が可能です。

USMキトスMプラス/Eプラスに装備された、最大4つのアクセサリーが挿入できる2つのアクセスポイントと、天板下部のケーブルトレイにアクセスしやすいスライド式天板。机上面をすっきり整理するのに最適です。



USMプライバシーパネルの特徴

- 自立式でオープンスペースを個別のスペースに分割
- 安全な距離とプライバシーを確保
- 室内の音環境の最適化
- 5色のカラーバリエーション
- モジュール式で自由に再構成可能
- USMの他の製品に適応したサイズ

USMプライバシーパネルは、単独で使用することも、テーブルに取り付けて使用することもできます。ワークスペースを分割してプライバシーを確保し、不要なノイズを吸収します。



ガラスやコンクリートの建物のオープンな構造は、モダンでスタイリッシュですが、空間の音環境に配慮する必要があります。USMプライバシーパネルは、ノイズを吸収し室内的音環境を改善する効果があります。



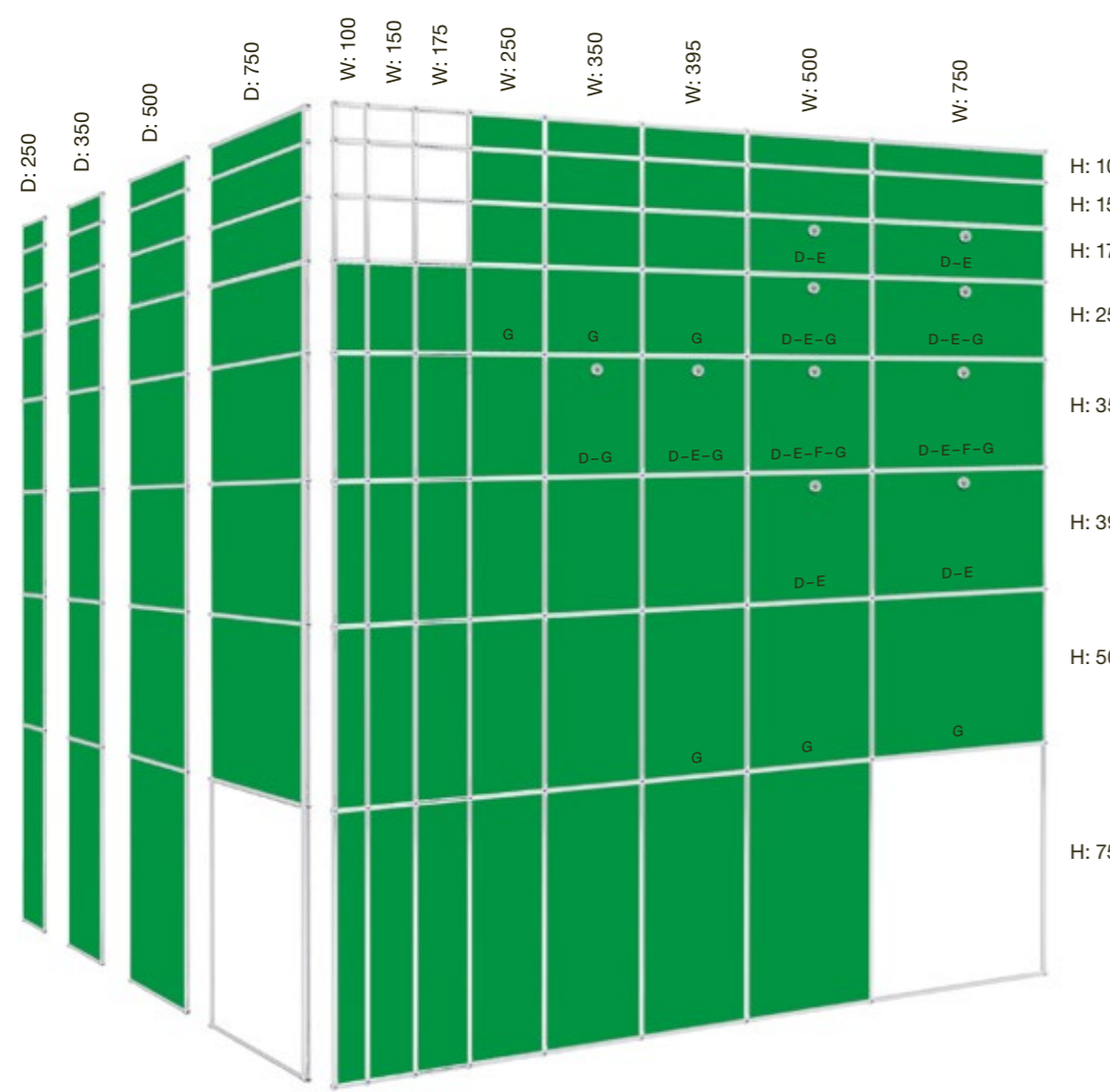
USM ハラー

規格サイズのチューブの幅、奥行き、高さは、下図の通りです。規格サイズのドアはハンドルのマークを表示しています。寸法については、チューブの両側の角に位置する2つのボールの中心間の長さをmm単位で記載しています。

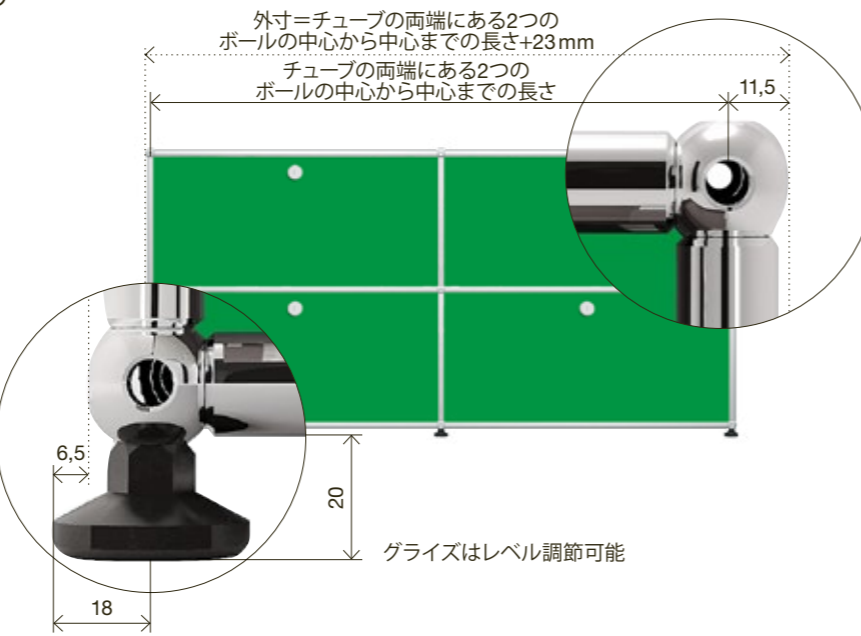
D: ドロップダウンドア
E: エクステンションドア
F: フリップアップドア
G: ガラスドア



安全性に関する情報はこ
ちらをご参考ください。
www.usm.com/safety



寸法は全てmm単位で記載し
ています



パネル

ドア

シェルフ/ドロワー アクセサリー

- | | | | | |
|---------------|-----------------|-----------------|-------------|-------------|
| 1 メタルパネル | 5 フリップアップ | 10 ディバイダーシ | 20 USMハンギング | 28 USMブックエン |
| 2 ガラスパネル | ドア* | エルフ | ガラスパネルバス | ブックシェル |
| 3 アコースティックパネル | 6 ガラスドア | 11 ガラスディバイ | ケット | フパネル用 |
| 4 パンチングパネル | 7 アコースティック・ドロップ | ダーシェルフ | 21 USMメタルボッ | 29 USMイノス |
| | 8 ドロップダウン | クスインサート | クスインサート | ドローセット |
| | 9 エクステンションドア* | 12 エクステンションシェルフ | 21a スライドプロフ | (オープン) |
| | | 13 アングルシェルフ | 22 USMケーブルカ | 30 USMイノス |
| | | 14 エクステンションシェルフ | ットアウト | ドローセット |
| | | USMハンギングファ | 59×44mm | (クローズ) |
| | | イルバースケット付 | | 31 USMイノス |
| | | 15 スモールドロワー | ドロワーエクイ | ドローエクイ |
| | | D500mmのみ | ップメントセット | ップメントセット |
| | | 16 ドロワーA6 | | |
| | | D500mmのみ | | |
| | | 17 ドロワーA5 | | |
| | | D500mmのみ | | |
| | | 18 ドロワーA4 | | |
| | | D500mmのみ | | |
| | | 19 メタルプランタ | | |
| | | パネル | | |
| | | ワールド・オブ・ブ | | |
| | | ランツのポット設置 | | |
| | | 用 | | |
| | | 27 USMイノス | | |
| | | アンダーラフアイ | | |
| | | ルトレイ | | |

オンライン3Dシミュレー
ションツール「コンフィ
ギュレーター」を使って
理想のユニットをデザイ
ンできます。
www.usm.com



イメージ:USM ハラー
D500 mm

*アコースティック仕様も
可能。

寸法は全てmm単位で記載し
ています

USMハラーE

USMハラーの照明システム「USMハラーE」。e-パワー・サプライとe-ボールをケーブルで接続し、e-コネクター、e-チューブを経由して配電することで、ケーブルが家具のフレームに一体化した構造を実現しています。e-パワーチューブのスロットには、e-カートリッジ(e-ライト、e-USBチャージャー、e-カバー)を取り付けできます。e-ライトやe-USBチャージャーを使用しないスロットは、e-カバーでふさぐことができます。

用途

- 1 ガラスパネル
コンパートメント内を照らします。
- 2 メタルパネルなし
コンパートメント内を照らします。
- 3 メタルパネルあり
コンパートメント内を照らします。
- 4 エクステンションシェルフ付きコンパートメント
家具の下方25°の角度で床を照らします。
- 5 ドロップダウンドア、エクステンションドア
後方に向けたライトを設置することで、背面を照らします。
- 6 アングルシェルフ
ディスプレイスペースを前方から照らします。
- 7 フロアライト
家具の下方25°の角度で床を照らします。
- 8 アンビエントライト
後方に向けたライトを設置することで、背面を照らします。
- 9 e-USBチャージャー
e-パワーチューブのスロットに取り付けできます。

e-エレメント

- 1 e-ライト
調光可能。次の2種類があります。
一ウォームホワイト
2700ケルビン
一コールドホワイト
5700ケルビン
いずれも開閉センサー付きを選べます。
- 2 e-USBチャージャー
接続されたデバイスに5Vの電圧を提供します。
- 3 e-カバー
ブラックのe-カバーで、使わないスロットをふさぎます。
e-カートリッジ(e-ライト、e-USBチャージャー、e-カバー)を取り付けるためのスロット付きチューブ。
- 4 e-パワー・チューブ
e-カートリッジを設置する必要がない場所に電気を流すためのチューブ。長さ750、500、395、350、250、175mmがあります。
- 5 e-チューブ
e-カートリッジを設置する必要がない場所に電気を流すためのチューブ。長さ750、500、395、350、250、175mmがあります。
- 6 e-ボール、e-コネクター
専用のボールとコネクター。e-ボールには黒の絶縁リングが付いています。
- 7 e-パワー・サプライ
調光操作のできるフルスイッチ付き変圧器。電圧を24Vに変換します。(容量:60W)

CE

スイス製



ドイツデザイン賞2019
オフィスファニチャー部門
「Winner」受賞



ウォールペーパー・
デザインアワード
2018受賞



バーデン・ビュルテンブルク州
国際デザイン賞
「Focus Gold 2018」受賞



Muuuz International
Award 2018
ファニチャー部門
受賞



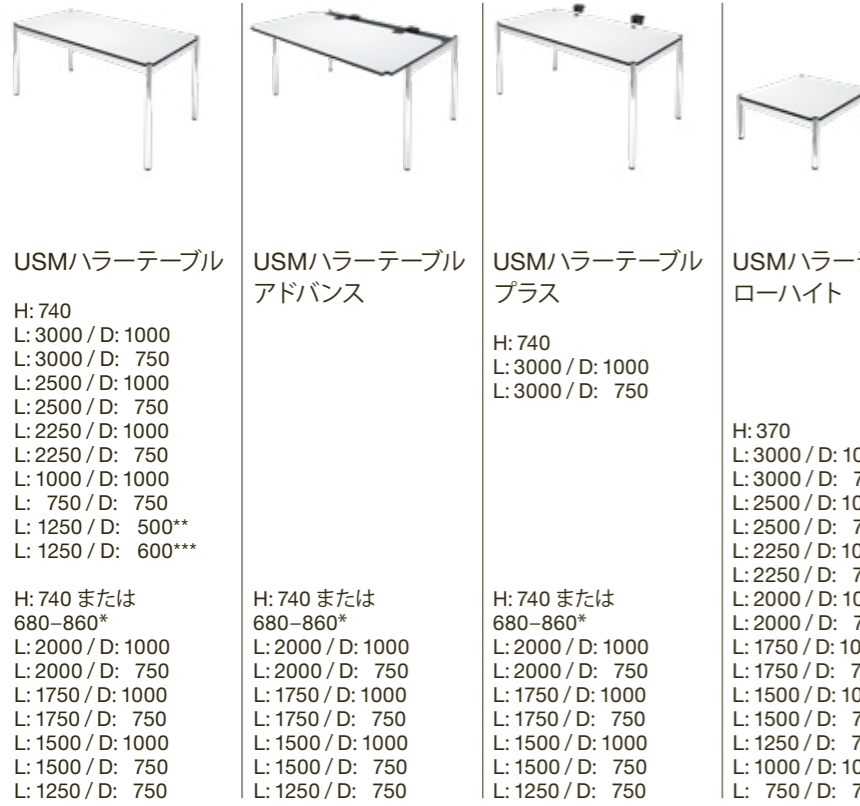
FX国際インテリアデザイン賞
照明機器部門2017受賞



USMハラーテーブル

45年以上前にデザインされたUSMハラーテーブルは、タイムレスデザインとして今でもモダンなイメージを感じさせます。すっきりとした無駄のないラインは、USMハラーと完璧なハーモニーを奏でます。

オプションを取り付けて使用するクラシックタイプのUSMハラーテーブルや配線機能を向上させたUSMハラーテーブルアドバンスなど様々なバリエーションをご用意しています。



アクセサリー

1 アクセスフラップ	3 CPUホルダー	6 フラットスクリーンピボットアーム	8 ペントレイ	10 フラットスクリーンサポートバー	11 USBアダプター
ケーブルアクセスを容易にするためにテーブルトップに欠き込みをした開閉扉付きのハッチ。2か所に取り付けることが可能。	天板下部に取り付け可能です。ほとんどのサイズのコンピュータに対応します。	薄型のスクリーンを取り付ける高さ調節可能なピボットアーム。取り付けプレートはVESA規格に対応しています。アクセスポイントに付属のバーツを使用して取り付け可能です。最大12 kgのスクリーンに対応します。	天板の下に取り付けて、引き出して使うことができる薄型の筆記具用トレイ。	バーをアクセスポイントに組み込んで取り付けプレートにモニターを取り付けることができます。取り付けプレートはVESA規格に対応しており、モニターは2台まで取り付け可能(最大2台×12 kg)。モニターの高さと角度が調整できます。モニターとの距離も3パターンで調節可能です(10b)。	アダプターをアクセスポイントに組み込んでUSBケーブルを接続することができます。このアダプターは、USB2.0と3.0ポートに適しています。
2 ケーブルマネジメント	4 リンクチェーン	5 フラットスクリーンサポートアーム	7 モデスタイルパネル	9 USMプライバシー/パネル	12 ライト用ペグ
USMハラーテーブルアドバンスには、天板下部にケーブルトレイが標準で組み込まれており、配線を収納することができます。USMハラーテーブルプラスは、天板下部にケーブルバスケットを取り付けて配線類を収納します。	テーブルと電源の間の配線ケーブル類を束ねることができます。柔軟性があり、長さ設定も可能です。	薄型のスクリーンを取り付けて、アクセスポイントに組み込んで使用するサポートアーム。取り付けプレートはVESA規格に対応しており、ボールジョイントで角度調整が可能です。最大12 kgのスクリーンに対応します。	天板下部の正面および側面に取り付けることができる黒いナイロンメッシュのパネル。	デスクトップスクリーンとしてテーブルの長辺面に取り付けられるモジュラーシステムのパネルです。パネルの高さ: 350, 700 テーブルサイズ: 3000, 2000, 1750, 1500	ペグをアクセスポイントに組み込んで、指定のライトを取り付けることができます。
				10a 固定タイプ	オプション:
				10b 調節可能タイプ	10a 固定タイプ

寸法は全てmm単位で記載しています

* 取り外し可能なハンドルを使った高さ調節(日本での取り扱い無)

** ラミネート(パールグレー)、リノリウム(ブラック)、フェニックス(グリッジョンドラ)のテーブルトップのみ対応

*** ラミネート(パールグレー)のテーブルトップのみ対応

寸法は全てmm単位で記載しています



USMキトスM／USMキトスE

USMキトスM、USMキトスEは配線収納機能が充実しています。

USMキトスM

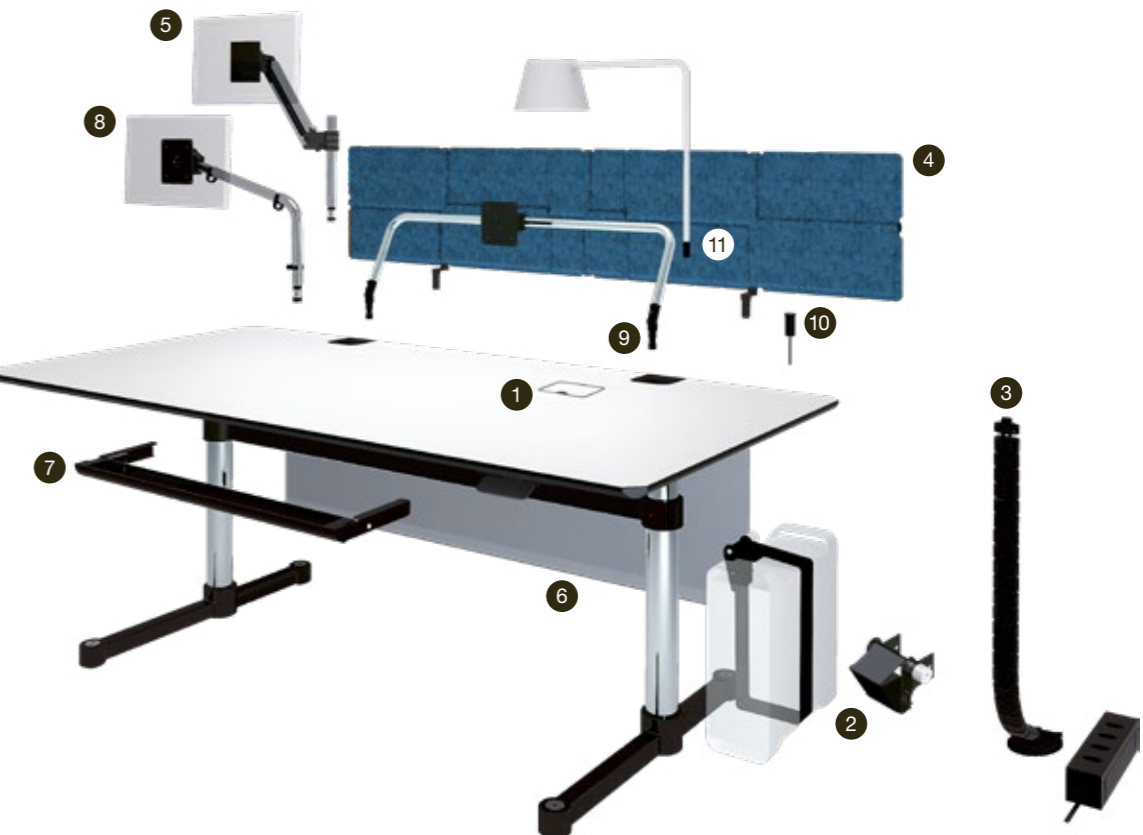
USMキトスMの "M" は、メカニカル(機械式)の "M" に由来しています。機械式の高さ調節機能を備えたUSMキトスMは、簡単な操作でテーブルの高さを変更することができるため、仕事を立てるよりも座つてすることも可能です。

USMキトスE

USMキトスEは、機能性の高さとシンプルなデザインを保つつつ、脚部の強度を向上し、足元の空間を広くしたベーシックなテーブルです。脚部の中間トラバースは、ご希望でご注文時に取り外すことも可能です。

			
USMキトスM	USMキトスM プラス	USMキトスM ミーティング	
機械式高さ調節機能付 H: 700–1200* L: 1800 / D: 900 L: 1750 / D: 750 L: 1600 / D: 800	機械式高さ調節機能付 H: 700–1200* L: 1800 / D: 900 L: 1750 / D: 750 L: 1600 / D: 800	機械式高さ調節機能付 H: 700–1150* L: 2500 / D: 1000 L: 2250 / D: 1000	
USMキトスE	USMキトスE プラス	USMキトスE ミーティング	USMキトスE フリースタンディング
H: 740 (E1コラム) L: 1800 / D: 900 L: 1750 / D: 750 L: 1600 / D: 800	H: 740 (E1コラム) L: 1800 / D: 900 L: 1750 / D: 750 L: 1600 / D: 800	H: 740 (E1コラム) L: 2500 / D: 1250 L: 2500 / D: 1000 円形 Ø: 900, 1100	H: 740 または 700–1110* 正方形 L: 750, 900 円形 Ø: 900, 1100

アクセサリー	アクセサリー (Mミーティング / Eミーティング除く)	アクセスポイント用アクセサリー (Mプラス / Eプラス)
1 アクセスフラップ ケーブルアクセスを容易にするためにテーブルトップに欠き込みをした開閉扉付きのハッチ。2か所に取り付けることが可能。	3 リンクチェーン テーブルと電源の間の配線ケーブル類を束ねることができます。柔軟性があり、長さ設定も可能です。	5 フラットスクリーンピボットアーム 薄型のスクリーンを取り付けができる高さ調節可能なピボットアーム。取り付けプレートはVESA規格に対応しています。ユニバーサルサポートアームを使用してUSMキトスM/Eのテーブルフレームに、またはUSMキトスMプラス/Eプラスのアクセスポイントに付属のバーツを使用して取り付け可能です。最大12kgのスクリーンに対応します。
2 CPUホルダー 天板下部に取り付け可能。ナイロンストラップでの固定により、ほとんどのサイズのコンピュータに対応します。	4 USMプライバシーパネル パネルレデスクトップスクリーンとしてテーブルの長辺面に取り付けられるモジュラーシステムのパネルです。パネルの高さ: 350, 700 テーブルサイズ: 2500, 2250, 1800, 1750, 1600	6 モデスティパネル 天板下部の正面に取り付けることができる黒いナイロンメッシュのパネル。テーブルサイズ: 1800, 1750, 1600
		7 マテリアルトレイ 天板の下に取り付けて、引き出して使うことができる薄型の筆記具用トレイ。
		8 フラットスクリーンサポートバー バーをアクセスポイントに組み込んで、取り付けプレートにモニターを取り付けることができます。取り付けプレートはVESA規格に対応しており、モニターは2台まで取り付け可能(最大2台×12kg)。モニターの高さと角度が調整できます。
		9 フラットスクリーンサポートバー
		10 USBアダプター アダプターをアクセスポイントに組み込んでUSBケーブルを接続することができます。このアダプターは、USB2.0と3.0ポートに適しています。
		11 ライト用ペグ ペグをアクセスポイントに組み込んで、指定のライトを取り付けることができます。



*ガラスのテーブルトップは、
使用不可

寸法は全てmm単位で記載
しています

寸法は全てmm単位で記載
しています

USMキットテーブル

ワークスペースを個々の要望に対して柔軟かつ正確にカスタマイズすることができるデスクシステムです。コラム、トラバース、サポートチューブといった各部材を自由に組み合わせることにより、最新のネットワーク環境に適合したシンプルなワークデスクやエレガントなミーティングテーブルなどの構築が可能です。電動式高さ調節機能付きのタイプもあります。

アクセサリー

- | | | |
|--|---|---|
| 1 ユニバーサル
サポート | 3 ケーブルダクト | 5 リンクチェーン |
| テーブルトップに取り付けて様々なアクセサリーの装着に使用します。 | 両側に開くことでできるカバーが付いてコンセントや配線類を収納できます。
テーブルサイズ:
1800, 1750, 1500, 900 | テーブルと電源の間の配線ケーブル類を束します。柔軟性があり、長さ設定も可能です。 |
| 2 フラットスクリーンピボットアーム | 4 USMプライバシーパネル | 6 CPUホルダー |
| 薄型のスクリーンを取り付けできる高さ調節可能な回転アームです。取り付けプレートはVESA規格に対応しています。ベースサポートにユニバーサルサポートを使用してテーブルトップに取り付け可能です。最大12kgのスクリーンに対応します。 | デスクトップスクリーンとしてテーブルの長辺面に取り付けられるモジュラーシステムのパネルです。
パネルの高さ:
350, 700
テーブルサイズ:
1800, 1750, 1500 | 天板下部に取り付け可能です。ナイロンストラップでの固定により、ほとんどのサイズのコンピュータに対応します。 |
| | | 7 ケーブルワイヤーバスケット |
| | | 天板の下に取り付けてケーブル類の収納に使用します。 |
| | | 8 マテリアルトレイ |
| | | 天板の下に取り付けて、引き出して使うことができる薄型の筆記具用トレイ。 |



USMキット

H: 740
L: 1800 / D: 900
L: 1750 / D: 750
L: 1500 / D: 750
L: 900 / D: 750

高さ設定可能
H: 680–780 / 1060
L: 1800 / D: 900
正方形
L: 1750 / D: 750
円形
L: 1500 / D: 750
Ø: 900 / D: 750

電動式高さ調節機能付
H: 700–1200*
L: 1800 / D: 900
正方形
L: 1750 / D: 750
円形
L: 1500 / D: 750
Ø: 900 / D: 750

USMキット フリースタンディング

H: 740
正方形
L: 900
Ø: 1100

高さ設定可能
H: 680–780 / 1060
正方形
L: 750
円形
Ø: 900

ガスリフト式高さ調節機能付
H: 680–1090*
正方形
L: 750
円形
Ø: 900



*ガラスのテーブルトップは、
使用不可
寸法は全てmm単位で記載し
ています

寸法は全てmm単位で記載し
ています

USMプライバシーパネル

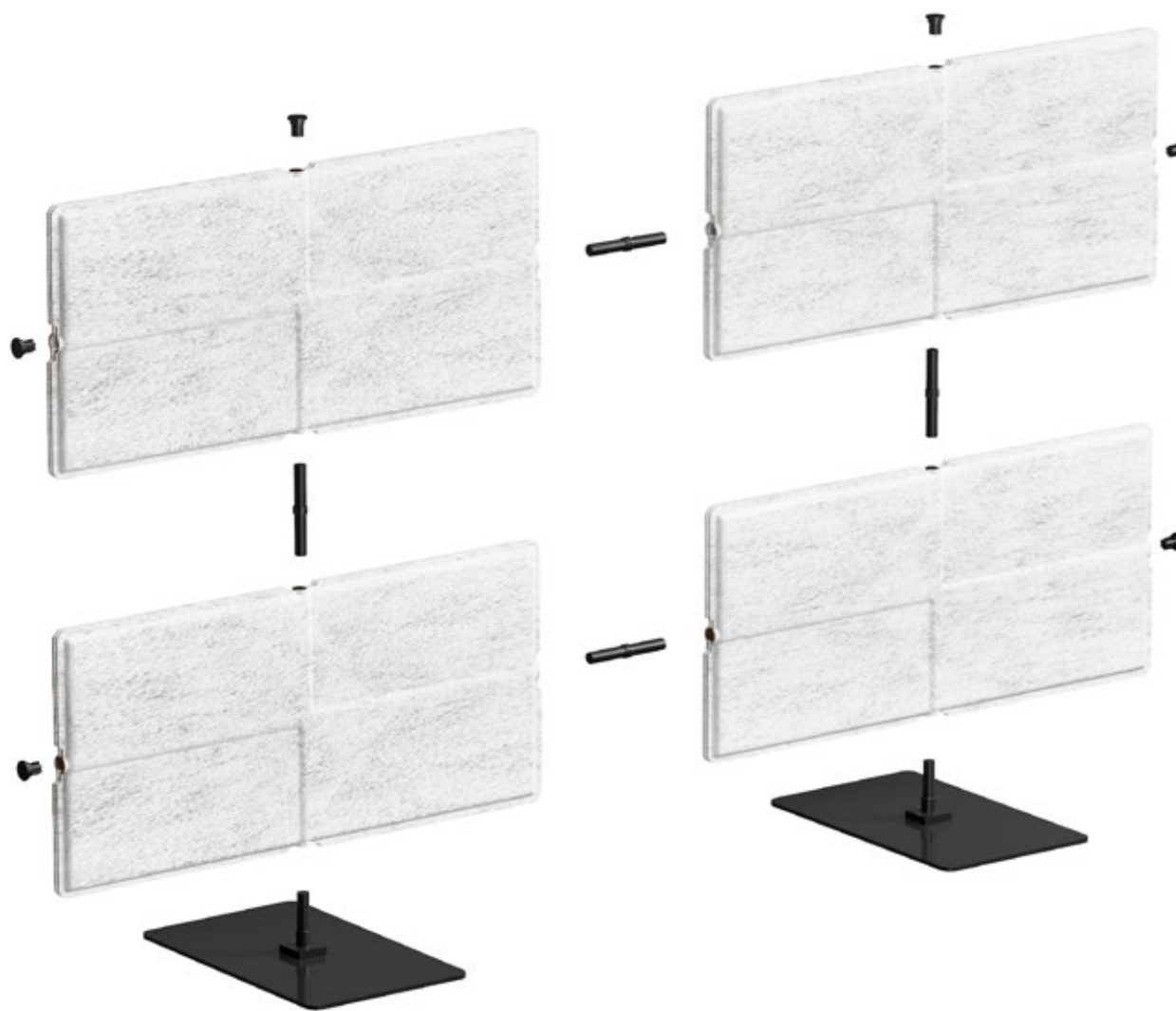
USMプライバシーパネルは柔軟で拡張性のあるモジュラーシステムです。パネルは2層のポリエスチルのファブリックで構成され、そのパネルにはさまれるよう十字のスティールチューブが入っています。そのデザインは葉と葉脈の構造からインスピライされました。自立式と、デスクトップの2タイプがあります。プライバシーを確保し、反響音を軽減することができます。



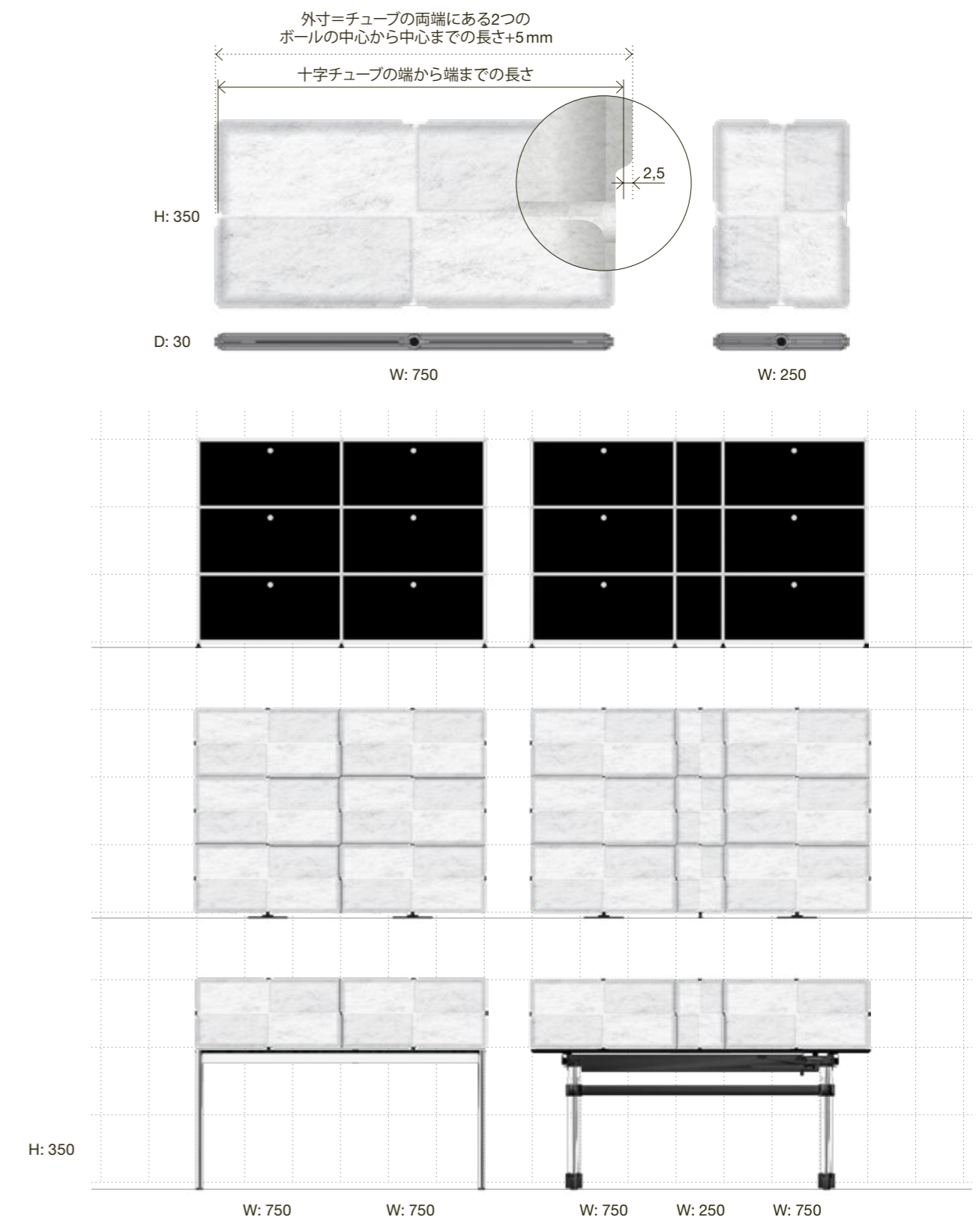
ドイツデザイン賞
『German Design Award 2017』受賞



スイスデザイン賞
『Design Preis Schweiz 2015/16』受賞



パネルのサイズは、250×350 mmと750×350 mmの2種類です。USMハラーとUSMのテーブルシリーズに互換性のあるサイズになっています。サイズは十字チューブのチューブの端から端までの長さで表記しています。



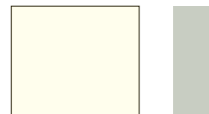
寸法は全てmm単位で記載しています

メタルカラー&テーブルトップ

メタルカラー



メタル



ピュアホワイト
RAL 9010



USM マットシルバー



アントラサイト
RAL 7016



スタイルブルー
RAL 5011



USM グリーン



ゴールデンイエロー
RAL 1004



ピュアオレンジ
RAL 2004



USM ブラウン

テーブルトップ



MDF

ピュアホワイト
RAL 9010

USM ミッドグレー

グラファイトブラック
RAL 9011

スタイルブルー
RAL 5010

USM グリーン

ゴールデンイエロー
RAL 1004

ピュアオレンジ
RAL 2004

USM ベージュ

MDF

ピュアホワイト
RAL 9010

USM ミッドグレー

グラファイトブラック
RAL 9011

スタイルブルー
RAL 5010

USM グリーン

ゴールデンイエロー
RAL 1004

ピュアオレンジ
RAL 2004

USM ベージュ

クリアガラス

ピュアホワイト
RAL 9010

USM ミッドグレー

グラファイトブラック
RAL 9011

スタイルブルー
RAL 5010

USM グリーン

ゴールデンイエロー
RAL 1004

ピュアオレンジ
RAL 2004

USM ベージュ

リノリウム

ピュアホワイト
RAL 9010

USM ミッドグレー

グラファイトブラック
RAL 9011

スタイルブルー
RAL 5010

USM グリーン

ゴールデンイエロー
RAL 1004

ピュアオレンジ
RAL 2004

USM ベージュ

ラミネート

ピュアホワイト
RAL 9010

USM ミッドグレー

グラファイトブラック
RAL 9011

スタイルブルー
RAL 5010

USM グリーン

ゴールデンイエロー
RAL 1004

ピュアオレンジ
RAL 2004

USM ベージュ

フェニックス

ピュアホワイト
RAL 9010

USM ミッドグレー

グラファイトブラック
RAL 9011

スタイルブルー
RAL 5010

USM グリーン

ゴールデンイエロー
RAL 1004

ピュアオレンジ
RAL 2004

USM ベージュ

木

オーク (ホワイトオイル
ステインフィニッシュ)

オーク (クリアオイル
ステインフィニッシュ)

オーク (ダークオイル
ラッカーフィニッシュ)

オーク (ナチュラル
ラッカーフィニッシュ)

ビーチ (ナチュラル
ラッカーフィニッシュ)

オーク (ブラック
ラッカーフィニッシュ)

USM プラ
イバシー
パネル



ファブリック
パネル



ライトグレー



アントラサイト



ブルー



グリーン



イエロー

USM イノ
スボックス



ファブリック
パネル



ライトグレー



アントラサイト



ブルー



グリーン



イエロー

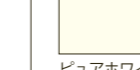
USM イノス
ドロワーセット



メタル



ライトグレー



アントラサイト



ブルー



グリーン



イエロー

USM ポット



陶器



テラコッタ



バサルト

スイス

USM U. Schärer Söhne AG
Thunstrasse 55, 3110 Münsingen
電話 +41 31 720 72 72, info.ch@usm.com

ドイツ

USM U. Schärer Söhne GmbH
Siemensstraße 4a, 77815 Bühl
電話 +49 7223 80 94 0, info.de@usm.com

フランス

USM U. Schärer Fils SA, Showroom
23, rue de Bourgogne, 75007 Paris
電話 +33 1 53 59 30 37, info.fr@usm.com

イギリス

USM U. Schärer Sons Ltd., London Showroom
Ground Floor, 49 – 51 Central St., London, EC1V 8AB
電話 +44 207 183 3470, info.uk@usm.com

アメリカ

USM U. Schärer Sons Inc., New York Showroom
28 – 30 Greene Street, New York, NY 10013
電話 +1 212 371 1230, info.us@usm.com

日本

USMモジュラーファニチャー
本社/ショールーム
〒100-0005 東京都千代田区丸の内2-1-1
丸の内MY PLAZA1・2F
電話 03-6635-9420, info.jp@usm.com

その他の国については
お問い合わせください。