

クラウドについて

クラウドシーティングファミリーは、スペースをたくさん使わずに、心地良く、快適になるようデザインされています。感触の良いフルアプホルスターのウォールが周囲を囲うことで高級感が増すと同時に、視覚的にも聴覚的にもフライベートを確保されてまます。 確保できるため、一人や仲間との作業に集中できます。

コンプライアンス

- SCS インドアアドバンテージTM ゴールド認証
- FSC®認証製品はご要望に応じて提供可能です
- ノートワンはFISPおよびISO 14001認証を受けています
- 当社のシーティングは、BS EN 16139:2013のすべての性能要件を 満たすか、それ以上に設計されています。

サイズ 寸法はすべて、5mm (1/2インチ) 単位で四捨五入して表示しています。



NOCLN410 クラウドプレーン アームチェア ローバック付き mm W 800 D 750 H 650 シート 400 inch W 31.5 D 29.5 H 25.5 シート 15.5



NOCLN420 クラウドプレーン **1.5 シート ソファ** ローバック付き mm **W** 1100 **D** 750 **H** 650 シート 400 inch W 43.5 D 29.5 H 25.5 シート 15.5



NOCLN430 クラウドプレーン2シートソファロー バック付き mm W 1600 D 750 H 650 シート 400 inch W 63 D 29.5 H 25.5 シート 15.5



NOCLN440 クラウドプレーン3シートソファロー mm W 2100 D 750 H 650 シート 400 inch W 82.5 D 29.5 H 25.5 シート 15.5



クラウドプレーン 1.5 シート ソファハイバック付き mm W1100 D750 H1300 シート400 inch W43.5 D29.5 H51 シート15.5



クラウドプレーン2シートソファハイバック付き mm W 1600 D 750 H 1300 シート 400 inch W 63 D 29.5 H 51 シート 15.5



クラウドプレーン3シートソファハイバック付き mm W 2100 D 750 H 1300 シート 400 inch W 82.5 D 29.5 H 51 シート 15.5

ベースオプション



ブラックパウダーコーティング 無垢材のオークまたはウ スチール ストレート レッグ オールナット製ターンド スタンダード レッグ





その他のオプション

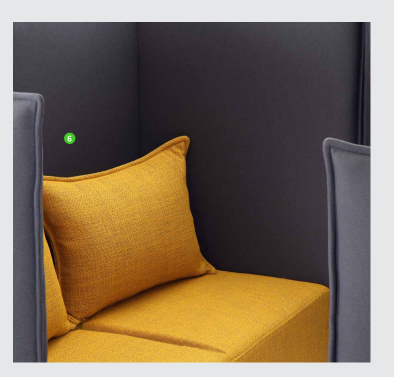
ツートーン アウターシート&クッション





クラウドプレーン





クラウドについて

クラウドシーティングファミリーは、スペースをたくさん使わずに、心地良く、快適になるようデザインされています。 感触の良いフルアプホルスターのウォールが周囲を囲うことで高級感が増すと同時に、視覚的にも聴覚的にもプライベートを確保できるため、一人や仲間との作業に集中できます。

コンプライアンス

- SCS インドアアドバンテージTM ゴールド認証
- FSC®認証製品はご要望に応じて提供可能です
- ノートワンはFISPおよびISO 14001認証を受けています
- 当社のブースは、**BS EN16139:2013**に基づいて、すべてのEN性能要件を満たしているか、あるいは上回るよう設計されています。

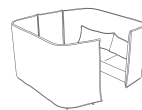
サイズ 寸法はすべて、5mm (1/2インチ) 単位で四捨五入して表示しています。



NOCLN820 クラウドプレーン 1.5シートブースプライバシーパネル付き mm W 1100 D 2200 H 1300 シート 400 inch W 43.5 D 86.5 H 51 シート 15.5



NOCLN830 クラウドブレーン2シートブースプライバシーパネル付き mm W 1600 D 2200 H 1300 シート 400 inchW 63 D 86.5 H 51 シート 15.5



NOCLN840 クラウドブレーン3シートブースプライバシーパネル付き mm W2100 D2200 H1300 シート400 inch W82.5 D 86.5 H51 シート15.5

ベースオプション





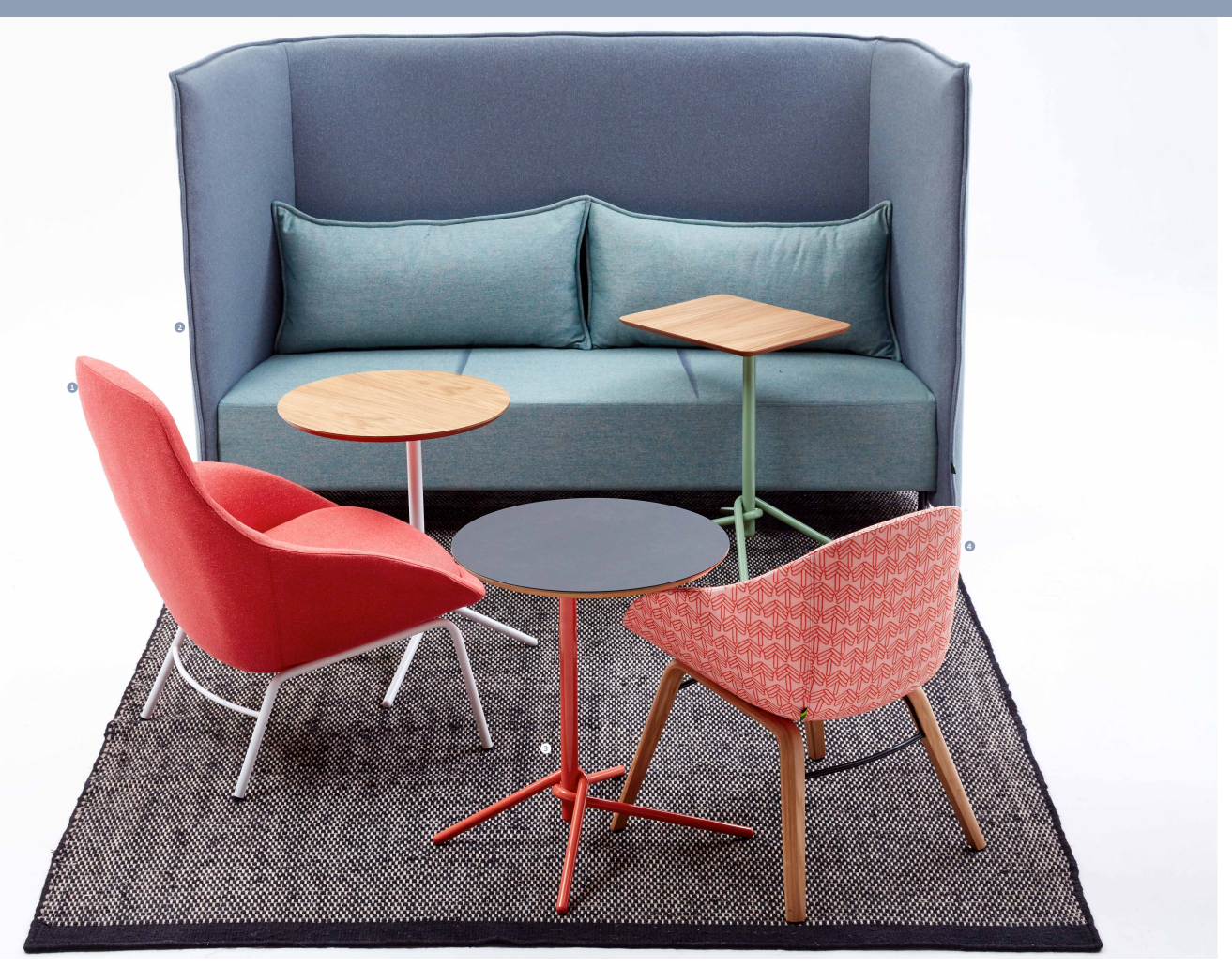
ブラックパウダーコーティング 無垢材のオークまたはウ スチールストレート レッグ オールナット製ターンド スタンダード レッグ

その他のオプション



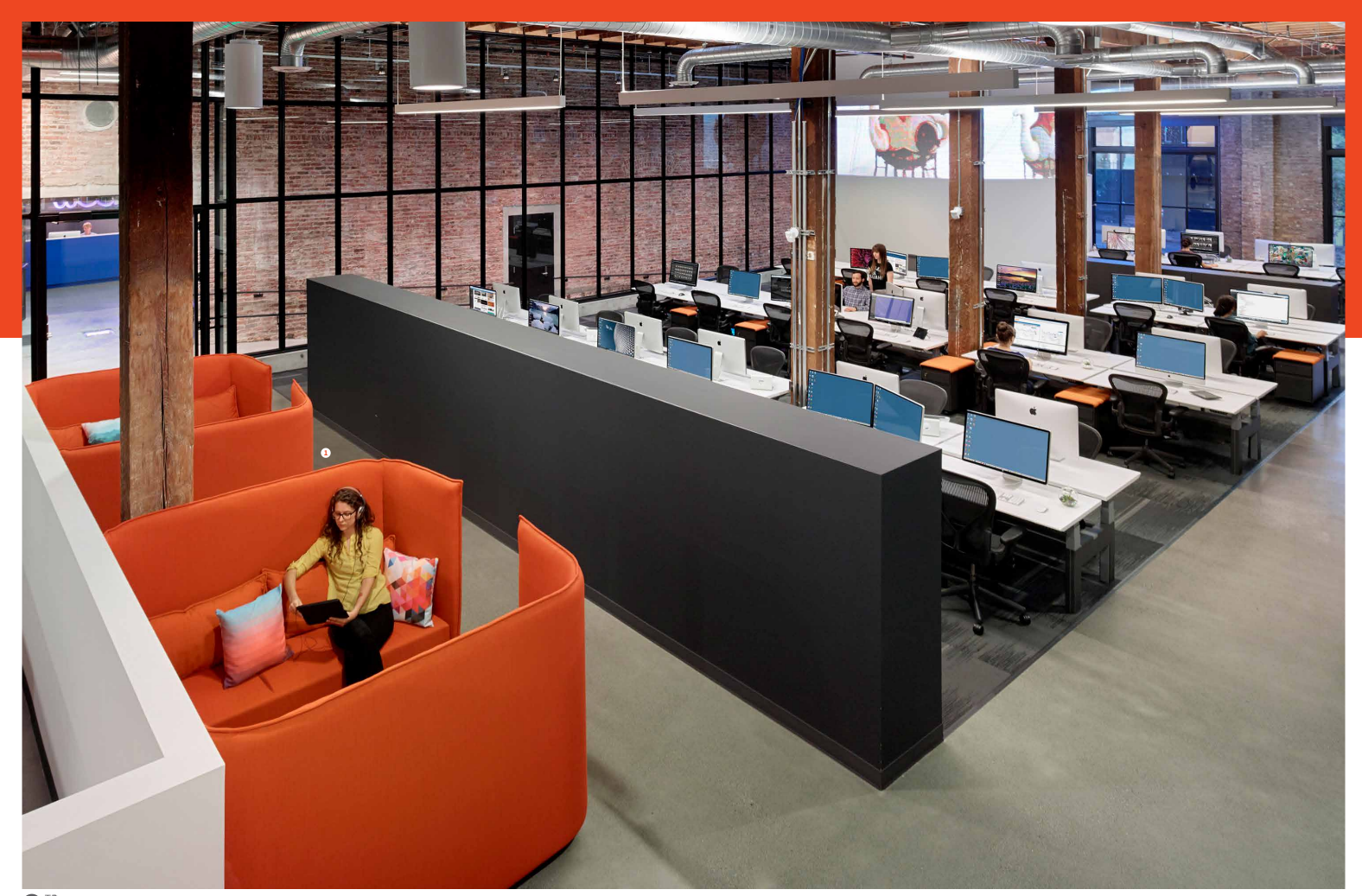
ツートーン アウターシート&クッション







① クラウドプレーン 3 シート ブース ク**ラウドプレーン** シーティング designed by naughtone 2012



クラウドプレーン シーティング 技術仕様書

テスト

当社のシーティング、以下のテストを含む**EN527-2:2016**のすべての性能要件 を満たすか、それ以上に設計されています。

- •座面および背もたれの静荷重試験
- 座面前面エッジの静荷重試験
- 背もたれの垂直力の静荷重試験
- •フットレストおよびレッグレストの 静荷重試験
- アームの側方静荷重試験
- アームの下方静荷重試験
- アームの垂直上方静荷重試験
- •座面および背もたれの耐久性試験

- •座面前面エッジの耐久性試験
- レッグの前方静荷重試験
- レッグの側方静荷重試験
- •座面衝撃試験
- 背もたれ衝撃試験
- ・アーム衝撃試験

構造試験認証

NOCLN410

クラウドプレーン アームチェア スチールレッグ付き **ANSI/BIFMA X5.4 - 2012** 静荷重 300lbs

NOCLN530

クラウドプレーン 2 シート ソファハイバック付きおよび スチールレッグ

BS EN 16139:2013, レベル1

静荷重 160kg

NOCLN540

クラウドプレーン 3 シート ソファハイバック付きおよび スチールレッグ

ANSI/BIFMA X5.4 - 2012

静荷重 300lbs

NOCLN440

クラウドプレーン 3 シート ソファローバック付きおよび スチールレッグ

ANSI/BIFMA X5.4 - 2012

静荷重 300lbs

可燃性

低温硬化フォームマテリアル は、次の基準の適合試験を受け ています。

英国規格: 5852:2006 Part 2

カリフォルニア州技術告

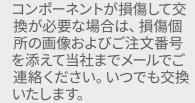
示:117-2013

イタリア規格:UNI 9175-CLASS 1.IM

張地の可燃性基準は、お客様が 選ばれたファブリックによって 異なります。一部のファブリック の可燃性については、下記に掲 載されているサプライヤーのウ ェブサイトよりご確認ください。

www.kvadrat.dk www.camirafabrics.com www.butefabrics.com www.panaz.com www.maharam.com www.vescom.com www.ultrafabricsllc.com www.crestleather.com

サービス



保証

ノートワンでは、すべての製品に けています。ノートワン保証の 条件については、naughtone.

クラウドプレーン シーティング 技術仕様書













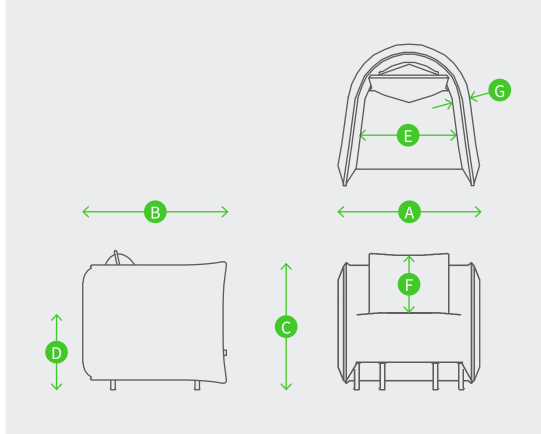




	_							
製品コードと説明 寸法はすべて、5mm (1/2インチ) 単位で四捨五入 して表示しています。	A 全幅	B 全奥行	C 全高さ	D 座面の高さ	E 座面の幅	F 座面からト ップまでの 高さ	G ウォール の厚さ	H 重量
1 NOCLN410 クラウドプレーン アーム チェアローバック付き	800mm 31.5in	750mm 29.5in	650mm 25.5in	400mm 15.5in	570mm 22.5in	270mm 11in	80 mm 3.25 in	41.9kg 92.4lbs
2 NOCLN420 クラウドプレーン 1.5 シート ソファローバック付き	1100mm 43.5in	750mm 29.5in	650mm 25.5in	400mm 15.5in	890mm 35in	270mm 11in	80 mm 3.25 in	37.9kg 83.6lbs
3 NOCLN430 クラウドプレーン 2 シート ソファ ローバック付き	1600mm 63in	750mm 29.5in	650mm 25.5in	400mm 15.5in	1340mm 53in	270mm 11in	80 mm 3.25 in	59.3kg 130.7lbs
NOCLN440 クラウドプレーン 3 シート ソファ ローバック付き	2100mm 82.5in	750mm 29.5in	650mm 25.5in	400mm 15.5in	1840mm 72.5in	270mm 11in	80 mm 3.25 in	75.1kg 165.6lbs

寸法ガイド







クラウドプレーン シーティング 技術仕様書

5



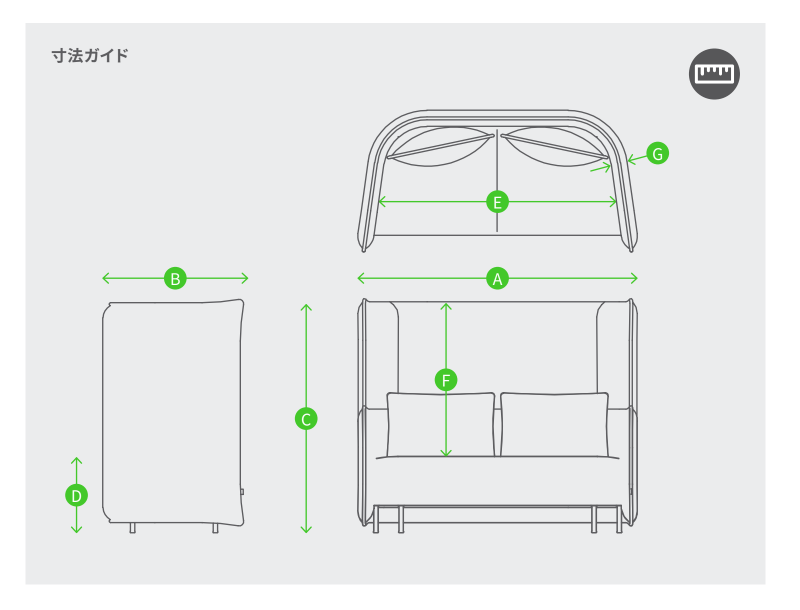








製品コードと説明 寸法はすべて、5mm (1/2インチ) 単位で四捨五入 して表示しています。	A 全幅	B 全奥行	C 全高さ	D 座面の高さ	E 座面の幅	F 座面からト ップまでの 高さ	G ウォール の厚さ	H 重量
NOCLN520 クラウドプレーン 1.5 シート ソファハイバック付き	1100mm 43.5in	750mm 29.5in	1300mm 51in	400mm 15.5in	890mm 35in	900mm 35.5in	80 mm 3.25 in	44.1kg 97.2lbs
6 NOCLN530 クラウドプレーン 2 シート ソファハイバック付き	1600mm 63in	750mm 29.5in	1300mm 51in	400mm 15.5in	1340mm 53in	900mm 35.5in	80 mm 3.25 in	62.1kg 137lbs
7 NOCLN540 クラウドプレーン 3 シート ソファハイバック付き	2100mm 82.5in	750mm 29.5in	1300mm 51in	400mm 15.5in	1840mm 72.5in	900mm 35.5in	80 mm 3.25 in	90.8kg 200.2lbs

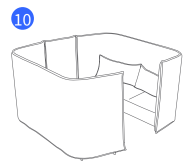


クラウドプレーン ブース 技術仕様書

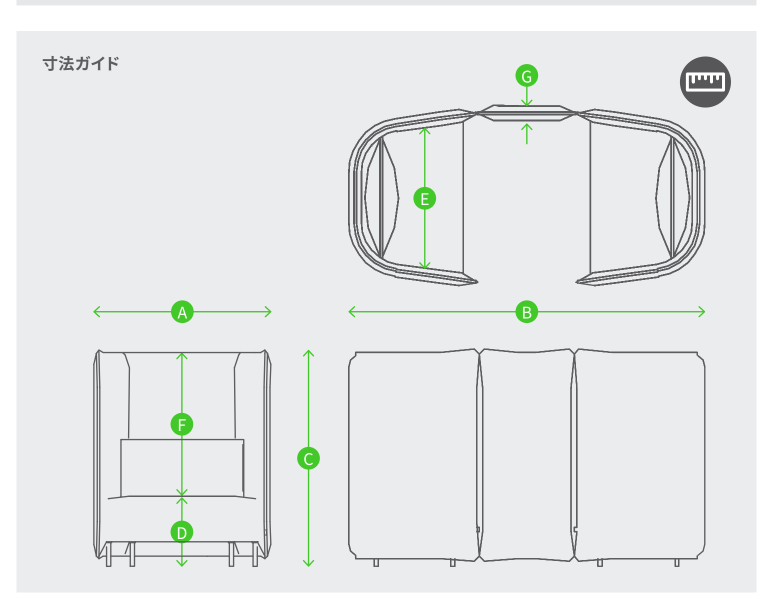
8







製品コードと説明 寸法はすべて、5mm (1/2インチ) 単位で四捨五入 して表示しています。	A 全幅	B 全奥行	C 全高さ	D 座面の高さ	E 座面の幅	F 座面からト ップまでの 高さ	G ウォール の厚さ	H 重量
8 カラウト830	1100mm	2200mm	1300mm	400mm	890mm	900mm	80 mm	90.7kg
シート ブース	43.5in	86.5in	51in	15.5in	35in	35.5in	3.25 in	199.9lbs
9 カラウト830 ーン2シート	1600mm	2200mm	1300mm	400mm	1340mm	900mm	80 mm	126.7kg
ブース	63in	86.5in	51in	15.5in	53in	35.5in	3.25 in	279.3lbs
10 りょうりゃりゃっしょシートブース	2100mm	2200mm	1300mm	400mm	1840mm	900mm	80 mm	184.1kg
	82.5in	86.5in	51in	15.5in	72.5in	35.5in	3.25 in	405.7lbs



クラウドプレーン シーティング 環境商品の概要



環境特性

- ノートワンはFISPおよびISO 14001認証を受けています
- ノートワンはFSC®認証を受けています
- 90.8kg 総重量
- 58% 再生可能 (スチールフレーム, ポリプロピレン, スチールレッグ, ブラケット, フォーム, 固定具 および フィート)
- 34.8% 再利用可能 (デスク 上面)
- 23.9% リサイクル材 (スチールフレーム, スチールレッグ, ブラケット および 固定具)
- ANSI/BIFMA 家具排出量基準 (M7.1/X7.1-2011 R2016)およびANSI/BIFMA e-3-2014e (Credits 7.6.1, 7.6.2, 7.6.3) でIndoor Advantage™ Gold認証取得

こうした特性によって、貴社のLEED、BREEAM、Ska、WELLなどの各建築認証基準への適合を支援いたします

33.03% 軟鋼

22.16% OSB

マテリアルの割合表

4.77% ポリプロピレン

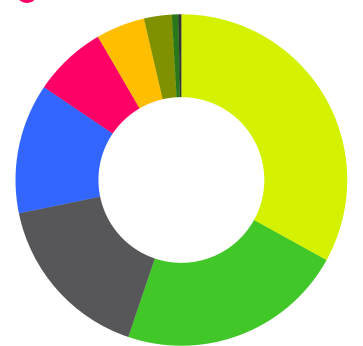
クラウドプレーン シーティング 環境商品の概要

2.70% ファイバーフィル

16.58% CMHR フォーム **0.64%** 亜鉛めっき軟鋼

12.69% パーティクルボード 0.28% ステンレススチール

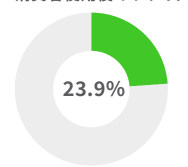
7.14% ファブリック



CSRに関するステートメント

ノートワンは、デザインおよび製造工程のすべてにお いて、常に環境に配慮してきました。当社の成長に合 わせて、環境に対する潜在的影響も増していくことを、 私たちは理解しています。当社の原材料の大半はシン プルなものなので、当社ではその供給源をしっかりと 管理しています。さらに、FSC®認証のアプホルスター 製品の供給が可能であることやリサイクル金属をテー ブルコレクションに使用していることも誇りに思ってい ます。北米の製造設備を追加したことで、米国での当 社の市場が成長し続けていることから、製造からお客 様の手元までの距離を最小限に抑えることもできてい ます。またノートワンでは、「返却」プログラムを提供し ています。お客様が当社工場まで製品を返却していた だくと、その製品を当社が各パーツに分解し、再利用 いたします。

消費者使用後のリサイクル材



リサイクル内訳



58% 再生可能 34.8% 再利用可能

製品固有のデザインに関するステートメント

クラウドのサイズと仕上げは種類が豊富にあります が、本資料ではその中から次の特定のタイプを取り上 げています。

ハイバック&ブラックスチールレッグのクラウドプレ ーン3シートソファ

クラウドのバックとサイドのフレームは、折り曲げた軟 鋼製のチューブと薄いプライウッド、高密度フォームの インサートで作られています。

アウタースクリーンと座面はCMHRフォーム製で、バッ ククッションには合成繊維が詰められています。レッ グはチューブ状の軟鋼製で、ブラックのパウダーコーテ ィングで仕上げられています。









持続可能な資源が見積もられ、お客様が加工・流通過程の管理をお求めになる場合は、ノートワンに対する発注書に、その旨が記載されています。加工・流通過程の管理を、 注文後あるいは配送後にリクエストされても、ご提供することが困難な場合があります。

環境についての資料に記載されているデータは、お選びいただいたモデルおよびオプションによって大きく異なります。当社では、英国で製造する際の具体例に基づいてこ の資料を作成しています。リサイクル材使用率の計算は、サプライヤーの情報および業界平均より導き出されているため、素材の変化によってデータが影響を受け、その結果、 割合が高くも低くもなる可能性があります。

この資料は定期的に見直しと更新を行っており、通告なく変更される場合があります。



デザイン

ノートワンの製品は、倫理的な素材選択や生 産効率、保管効率や解体のしやすさまで、あら ゆる側面から環境に配慮してデザインされていネルギーの消費を最小限に抑えています。 ます。

高密度のフォームシリーズや弾力性のあるファ ブリックは、その寿命の長さと効果ゆえに、あら ゆる業界で選ばれています。パウダーコーティン グベースなどの耐久性に優れた高品質な仕上げ は、様々なカラーバリエーションが揃っており、 自由にお選びいただくことができます。仕上げ サンプルをご用意していますので、お客様は、十 分な情報を得たうえでご決断いただけます。さ らに今後の参考としてそのサンプルはお客様に 保有していただけます。

原材料

原材料は、当社製品の生産のために極力地元 からの供給を採用しており、抽出方法について 品質検査を受け、高い環境基準に適合している サプライヤーより調達しています。

ているため、製造工程での機械による無駄なエルギーや水を必要としません。このため、製品

ファブリックはすべて、ユニットあたりのファブリ ックの使用量と廃棄量の削減において、最適な 効率を確保してカットしています。

すべての製造現場に、他で使われることのない 余分な製品のための再生利用施設があり、第三 者の専門家によって管理されています。

配送

ノートワンの製品は、一般的に、製造現場からク ライアントまで直接配送されています。生産は、 可能な限り米国または英国で行われており、二 酸化炭素排出量を削減し、各製品の移動距離 を減らしています。

多くのアイテムは、フラットパックで配送され るか、または分解して効率的かつ最小限の梱 包で配送され、輸送船のスペースを最適化して

5 取り扱い方

当社製品の多くは手作業によって組み立てられ、ノートワンの製品は、機能するにあたってエネ 寿命の間に、環境に変化を起こしたり、無駄が 生まれることもありません。

> 唯一必要なのは、一般的なメンテナンスのた めの製品のクリーニングです。アプホルスター 製品の場合は定期的に掃除機をかけて汚れや 埃を取り除き、アプホルスター以外の製品につ いては乾燥した布や湿らせた布で拭き取ってく ださい。

この方法は、環境への影響が極わずかで済むと されるため、通常の使用状況下で使用するすべ ての製品に対して推奨されています。

5 寿命

当社の製品は耐久性に優れたタイムレスなデザ インではありますが、寿命時には簡単に解体で きる方法で製造されており、大部分のコンポー ネントが (該当する場合) リサイクルまたは再利 用のいずれかに利用できます。

また当社は、製品の耐用年数終了時に、家具や コンポーネントを新しい利用者の元に送り出し たり、リサイクルするために、企業として喜んで 製品の返却を受け付けています。

naughtone

Useful Beautiful Furniture **British Designed** Since 2005

英国ショールーム

6BakersYard Clerkenwell London EC1R3DD T: +44 (0)20 389 22 788

米国ショールーム

Suite 11—88 222 Merchandise Mart Plaza Floor11 Chicago IL 60654

naughtone HQ

Knaresborough Tech Park Manse Lane Knaresborough HG58LF

T: +44 (0) 1423 816 500 E:sales@naughtone.com

www.naughtone.com