

Steelcase

材質別の洗浄とお手入れ方法

布地

基本手順

汚れや染みが乾いたら、手またはブラシで余分な汚れを払い落とし、汚れを掃除機で吸い取ってください。石鹼水などで洗い、必ずきれいな水ですすいでください。

染みの種類

アルコール：新しい染み：お酢を散布し、すぐに流水ですすいでください。

ボールペン：溶剤や除光液などをつけて軽く擦って処理してください。

血液：新しい染み：粉末または液体洗剤で洗い、すぐに流水ですすいでください。古い染み：浸けておく時間に注意しながら酵素系漂白剤に浸し、乾かしてください。

バター：溶剤等で処理してください。新しい染み：粉末石鹼または中性洗剤で洗い、すぐにすすいでください。

古い染み：浸けておく時間に注意しながら酵素系漂白剤に浸し、慎重に乾かしてください。

チューイングガム：溶剤等で処理してください。

チョコレート：新しい染み：粉末石鹼または洗剤またはお酢で洗い、すぐにすすいでください。古い染み：酵素系漂白剤または溶剤を使用し、慎重に乾かしてください。

コーヒー：新しい染み：お酢で処理し、すぐにすすいでください。

クリーム：新しい染み：粉末または液体洗剤で洗い、すぐに流水ですすいでください。古い染み：浸けておく時間に注意しながら酵素系溶剤に浸し、慎重に乾かしてください。

フルーツジュース：一般的な酸素系漂白剤で処理してください。

家具のつや：溶剤等で処理してください。

インク：溶剤等で処理してください。

口紅：溶剤等で処理してください。

ミルク：新しい染み：粉末または中性洗剤で洗い、すぐに流水ですすいでください。古い染み：浸けておく時間に注意しながら酵素系溶剤に浸し、慎重に乾かしてください。

油：溶剤等で処理してください。

お茶：新しい染み：お酢で処理し、すぐにすすいでください。

尿：新しい染み：粉末または中性洗剤で洗い、すぐに流水ですすいでください。古い染み：浸けておく時間に注意しながら酵素系溶剤に浸し、慎重に乾かしてください。

ワイン：新しい染み：お酢で処理し、すぐにすすいでください。

具体的手順

3Dニット100%ポリエステル

染みや汚れ（繊維の中に入る皮膚粒子など）の蓄積を防ぐために少なくとも2週間毎に定期的に布地をお手入れすることを推奨します。

ゲスト用チェアは、使用頻度が高いタスクチェアよりもお手入れ頻度が少なくて済みます。張り地の表面が破れないように掃除機の先端に柔らかいブラシをつけて使用してください。張り地の乾いた汚れは丁寧に手入れすると除去できます。

濡れた染みや掃除機で消えない染みは、下記の手順を推奨します。

- 中性洗剤を25～35℃ぐらいの水で薄めます。一般的な洗剤も使用できますが使用する量には気をつけてください。
- ティッシュに含ませて染みが見えなくなるまで数回叩きます。張り地の下のフォームに液体が浸透しないように水の量を多めにしないように注意してください。
- 3回洗浄し、水ですすいでください。
- 乾いた布で水分を取り除きます。
- うまくとれない場合にはこの工程を繰り返してください。

革

基本手順

メンテとしては年に1、2回、コンディショナーを柔らかい布で塗って保護してください。靴磨きクリームは使用しないでください。

染みの種類	染みの除去
水性サインペン	水または少量のレモン汁を使用
落ちないインク	うまくいかない
インクペン	温かいスキムミルクまたはレモン汁を使用
ボールペン	90度数のアルコールを使用
水	吸いにとって、乾かし、ブラシをかけてください。
ソールマーク	染み抜きスプレーを塗布、乾かし、ブラシをかける
ワックス	染み抜きスプレーを塗布、乾かし、ブラシをかける
コーヒー	水と少量のアンモニアを混ぜて塗布
脂	染み抜きスプレーを塗布、乾かし、ブラシをかける

PET材

基本手順

PET素材の品質を維持するには掃除機のノズルでの定期的なお手入れをお勧めします。製品は精製水を少し含ませた布でお手入れしてください。変色や摩耗を防ぐために、強力な洗剤や研磨剤入り洗剤は使用しないでください。まずは目立たない箇所でお試してください。

染みや汚れはすぐに落とすのが基本です。表面の汚れを布か柔らかいブラシで乾かし、合成繊維布を使って湿らせます。布を柔らかいブラシに巻き付け、クリーナーをスプレーして、円を描くように汚れを取り除いてください。この手順を繰り返します。古い汚れや極端な汚れには、プラスチッククリーナーを染みに直接スプレーし、少なくとも5分間放置してから完全に取り除きます。常にきれいな布に精製水を含ませて処理してください。

染みの種類

お手入れ手順

お手入れ結果

飲み物	コーラ	ファイバークリーナーと掃除機 (3度反復)	++
	フルーツジュース		+
	コーヒー		+
	ビール		+
	赤ワイン		○
食べ物	ケチャップ		○
	肉汁	ファイバークリーナーと掃除機 (3 度反復)	○
	食用油		++
	アイスクリーム		○
	チョコレート		○
	ジャム		++
	チューイングガム	ファイバークリーナー	++

脂と油	靴磨きクリーム	ファイバークリーナーと掃除機 (3度反復)	+
	ボディローション		+
	口紅	水で希釈したマイルドな洗剤 とベンジン	+
体液	尿	ファイバークリーナー	+
	血液	ファイバークリーナーと掃除機 (3度反復)	○
その他	インク	ファイバークリーナーと掃除機 (3度反復)	○

++ 簡単に除去できる汚れ

+ 比較的簡単に除去できる汚れ

○ 完全に除去できない汚れ

リノリウム材

定期的お手入れ

糸くずが出ない柔らかなマイクロファイバークロスで表面を定期的に拭いてください。水または刺激の少ない洗剤を使用してください。

お手入れのヒント

研磨剤入りの洗剤など刺激のある洗剤を使用せずにお手入れしてください。水垢の原因になる場合には、残留塩素がないボトルウォーターを使用してください。

保護する

研磨材から表面を保護するために保護フェルトを使用してください。

目立たなくする

表面を拭いた後にオイル成分を含むクルミを擦って傷を目立たなくすることができます。処理後は表面全体をきちんと拭いてください。

装飾アイテム

定期的お手入れ：

乾いた布と石鹼水で処理してください。

刺激の強い洗剤や溶剤などの使用は避けてください。

染みの種類	染みの除去
水性サインペン	ぬるめの石鹼水
落ちないインク	ベンジン
インクペン	石鹼水
ボールペン	石鹼水
水	石鹼水
ソールマーク	石鹼水
ワックス	石鹼水
コーヒー	石鹼水
脂	ぬるめの石鹼水
その他の染み	石鹼水、ベンジン

ベニア材

引っ掻き傷

木製デスクやテーブルには、モノを直接置かないこと。デスクパッドを敷くことでコップを置いた後の輪染みや引っかき傷を防ぐことができます。ほとんどの引っかき傷は、モノの接触によって起きます。

プラスチックとゴム

プラスチックの一部には、プラスチックを軟らかくするための化合物が含まれています。これらの化合物を含むモノをウッド仕上げの上に置くと表面を損傷する場合があります。これを防ぐにはフェルトや革のパッドを敷くのが有効ですが、裏地がプラスチックのデスクパッドは使用しないでください。木は呼吸しているため、ベニア仕上げの上にはプラスチックのフォルダーやバインダーを長期間にわたって放置しないようにしてください。

光による色の变化

経年変化

革と同じように木材は経年変化とともに風合いを増します。月明かりのような光も吸収し、色がまるやかに変化します。木の種類によっても異なり、暖色と呼ばれるハニーのような黄色から飴色になったりするものもあります。よって跡がつかないように家具やツールを定期的に動かすようにください。

光による色の变化

色が暗くなり、飴色になる：CC, ER, MX, NU, OZ

色は際立って変化しない：HW, HP, WE, CG, FG

反射

樹木には、樹液をあらゆる部分に運ぶ血管のような繊維システムがあります。光の反射はそれらの繊維の方向によって変わります。例えば、繊維の方向が異なる天板同士は異なった色合いに見えます。しかし、回りながら眺めると表面の光がどう変化し、そのビロードのような光沢に気づくはずです。

極端な温度と湿度を避けてください。

基本手順

柔らかい布に少量の水を含ませて木目方向に沿って表面を拭き、別の布で乾拭きしてください。

染みの除去

石鹼水またはアルコールを水で希釈（50/50）して使用してください。シリコン製品は使用しないでください。

