

循環型社会への貢献		
カテゴリー	商品名	環境へ配慮した素材活用内容
DAYS OFFICE	wired sofa	木部に再生材（MDF）を使用しています。
ブース	WORK POD	フレームはスチールに塗装仕上げとしています。 樹脂の使用量が少なく、処分時の分解・リサイクルがしやすい仕様です。
	modular wall	パネルはスチールに塗装仕上げとしています。 樹脂の使用量が少なく、処分時の分解・リサイクルがしやすい仕様です。
	brackets	座面にリサイクル素材のチップウレタンを使用しています。 上張地と本体へは接着剤を使用していません。
チーム コミュニケーション	Any Chair	座部に再生混合樹脂を使用しています。
	Any Table	天板はスチールに塗装仕上げとしています。樹脂の使用量が少なく、処分時の分解・リサイクルがしやすい仕様です。 天板芯材に古紙を活用しています。
オフィ斯拉ウンジ	OSFA	座面にリサイクル素材のチップウレタンを使用しています。
	COODE	自社で回収した使用済みクリヤーホルダーを原料とする再生樹脂を、背の心材に使用しています。 ※張りぐるみタイプのみ ペットボトルの再生ファブリックや、自社のノートなどの製造工程で生じる端材を使った再生張り地（カミカラ）等の選択が可能です。 木素材の脚には低ホルマリン材を使用しています。（JAS.F☆☆☆☆）
	COODE Conference	背座芯材には低ホルマリン材を使用しています。（JAS.F☆☆☆☆）
	Lite Lite_ミドルハイタイプ Lite_ハイタイプ	樹脂シェルの一部にバイオマスプラスチックを使用しています。 座面にリサイクル素材のチップモールドウレタンを使用しています。
	Lite_フレームタイプ	座面にリサイクル素材のチップモールドウレタンを使用しています。
	interval	座面にリサイクル素材のチップウレタンを使用しています。
オフィスカフェ	Toss	座面裏の部材に再生混合樹脂を使用しています。
	Hemming	背座シェルに再生混合樹脂を使用しています。
ワークテーブル	SEQUENCE	天板やパネルの素材に、古紙や廃棄物リサイクル素材などを活用しています。 デスクトップパネルに、ペットボトルの再生ファブリックや自社のノートなどの製造工程で生じる端材を使った再生張り地（カミカラ）等の選択が可能です。
	Work Fit	天板にパーティクルボードを使用しています。 天板配線カバーの一部に再生ABS樹脂を使用しています。
	SENTIR	天板の芯材は古紙を活用しています。
	SAIBI	天板やパネルの素材に、古紙や廃棄物リサイクル素材などを活用しています。 デスクトップパネルに、ペットボトルの再生ファブリックや自社のノートなどの製造工程で生じる端材を使った再生張り地（カミカラ）等の選択が可能です。
	WorkVista Light	コード受けに100%再生樹脂を使用しています。（※H720両面タイプのみ） 天板芯材に古紙を活用しています。

循環型社会への貢献		
カテゴリー	商品名	環境へ配慮した素材活用内容
ワークテーブル	WorkVista+	コード受けに100%再生樹脂を使用しています。（※両面タイプのみ） 天板やパネルの素材に、古紙や廃棄物リサイクル素材などを活用しています。
デスク・周辺用品	GXワゴン	天板をスチールにすることで樹脂使用量を削減しています。 ペントレーは75%の再生樹脂、25%のタルク材を使用しています。 仕切り版は60%の再生樹脂、40%のタルク材を使用しています。
オフィスチェア	ingCloud	キャスターに100%再生樹脂、座部に再生混合樹脂を使用しています。
	ing	脚羽根・キャスター等に100%再生樹脂、再生混合樹脂を使用しています。
	ingLIFE	脚羽根・キャスター等に100%再生樹脂、再生混合樹脂を使用しています。
	Bezel	脚羽根・キャスター等に100%再生樹脂、再生混合樹脂を使用しています。
	AIRFORT2	座部に再生混合樹脂を使用しています。
	FABRE	自社で回収した使用済みクリアーホルダーを原料とする再生樹脂、廃棄魚網を原料とする再生樹脂「リアミド」を使用しています。 ペットボトルの再生ファブリックや、自社のノートなどの製造工程で生じる端材を使った再生張り地「カミカラ」等の選択が可能です。
	Duora2	脚羽根・キャスター等に100%再生樹脂、再生混合樹脂を使用しています。
	hug knit	脚羽根・キャスター等に100%再生樹脂、再生混合樹脂を使用しています。
	Monet	脚羽根・キャスター等に100%再生樹脂、再生混合樹脂を使用しています。 自社のノートなどの製造工程で生じる端材を使った再生張り地「カミカラ」の選択が可能です。 ※価格UPあり
	Wizard4	脚羽根・キャスター等に100%再生樹脂、再生混合樹脂を使用しています。
	Mitra2	脚羽根・キャスター等に100%再生樹脂、再生混合樹脂を使用しています。
	EN2	座カバーに100%再生樹脂を使用しています。
	picora-livina	自社で回収した使用済みクリアーホルダーを原料とする再生樹脂を使用しています。 廃棄魚網を原料とする100%再生樹脂「リアミド」を使用しています。
	ELUA	脚羽根（ブラックのみ）・キャスターに100%再生樹脂を使用しています。
会議用イス	R Chair	自社で回収した使用済みクリアーホルダーを原料とする再生樹脂を使用しています。
	Spline	キャスターに100%再生樹脂を使用しています。

循環型社会への貢献		
カテゴリー	商品名	環境へ配慮した素材活用内容
会議用イス	Freory	座心材に100%再生樹脂を使用しています。
	Piega	座心材に40%、ナイロンキャストに100%再生樹脂を使用しています。
収納システム・ 保管庫・金庫	EDIA	両開き引手裏カバーやラテラル引手受け、連結穴キャップは、100%再生樹脂を使用しています（※SAW色、F1色のみ）
ロビーチェア	PADRE2	座面にリサイクル素材のチップウレタンを使用しています。
	Madre	座面にリサイクル素材のチップウレタンを使用しています。
エコロジー製品	yuimori ym-01	国産木材を活用した商品です。 クッションの張地には原着ポリエステル糸を100%使用したファブリック「セラーム」を使用しています。
	yuimori ym-02	国産木材を活用した商品です。 クッションの張地には原着ポリエステル糸を100%使用したファブリック「セラーム」を選択可能です。
	yuimori ym-03	国産木材を活用した商品です。 再生100%ポリエステル、セラーム（原着ポリエステル糸）、キクロス（PVC循環再生素材）を採用しています。
	yuimori ym-04	国産木材を活用した商品です。