6 点検・お手入れ

点検

アジャスターのゆるみ

使用中にアジャスターのゆるみによるガタツキが 生じた時は、増し締めをしていただくことが長持ち の秘訣です。早めの増締めをお願いいたします。

異音の発生

使用中に異音が生じた時は、ただちに使用をやめ、お買い求め先の販売店にご連絡ください。

ネジのゆるみ

使用中にボルトやネジ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ことが長持ちの 秘訣です。早めの増し締めをお願いします。

ボルトやネジがゆるんだままで使用すると、本体が 壊れてケガをすることがあります。

お手入れ

	通常	ひどく汚れた場合		
木部	乾いた柔らかい布で木目に沿って、 軽くほこりを拭いてください。 水拭きは出来るだけ避けてください。	中性洗剤を薄めた液を柔らかい布に浸し、よく絞って拭き取り、洗剤が残らないように水拭きをします。その後、乾いた柔らかい布で十分に乾拭きしてください。 Δシンナー、アルコール類および化学ぞうきんの使用は避けてください。 変色する場合があります。中性洗剤は無色透明タイプをお使いください。 着色料が入っている場合色移りするおそれがあります。		
金属部	柔らかい布で磨いてください。	中性洗剤を薄めた液を柔らかい布に浸し、よく絞って拭き取り、洗剤が残らないように水拭きをします。その後、乾いた柔らかい布で十分に乾拭きしてください。		
樹脂部	柔らかい布を水にぬらし、よく絞って 拭いてください。	中性洗剤を薄めた液を柔らかい布に浸し、よく絞って拭き取り、洗剤が残らないよう に水拭きをします。その後、乾いた柔らかい布で十分に乾拭きしてください。		

7 故障かな?と思ったら

不 具 合	原因	処 置	
ニーブルギギタのノ	ビス、ボルトが緩んでいる。	ビス、ボルトを締めなおしてください。	
テーブルがガタつく	アジャスターが浮いている。	アジャスターを調節してください。	

⚠ 以上の処置をしても直らない場合は、お買求め先の販売店、またはイトーキお客様相談センターまでご連絡をお願いいたします。

8 品質表示

項目	天板仕様	ライブエッジ天板(天然木)	平エッジ天板(天然木)	メラミン化粧天板			
寸法[mm]	[mm] 奥行き (1500)エッジの形状による		1400	1400			
	幅		/ 7200 / 9600				
	高さ	73	35	724			
構造部材	天板	厚突単板+金属(アルミ)/紙+ウレタン樹脂塗装	合成樹脂化粧繊維板(メラミン樹脂)+金属(アルミ)/紙			
	脚	金属(鋼)					
	アジャスター		ポリプロピレン+金属(鋼)				
	デスクトップバー		(鋼)				

保証の明細

この度はイトーキ製品をお買上げいただき、誠にありがとうございます。お使いの弊社製品が、取扱説明書の注意書による正常なご使用状態のもとで故障した場合、下記保証期間をご参照のうえ、お買い求め先の販売店へご連絡ください。

■保証項目

●保証期間は、「一般社団法人日本オフィス家具協会(JOIFA)」のガイドラインに 準拠して、お買い上げの日から下記の年限とさせていただきます。

1年	外観・表面仕上げ			塗装及び樹脂部品の変・褪色、レザー・クロスの摩耗		
2年	機構部・可動部		動部	引出し・スライド機構、扉の開閉・錠前・昇降機構などの故障		
3年	構	造	体	強度・構造体にかかわる破損		

上記の保証期間は、一般オフィスにおいて、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たもので、 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での保証期間ではありません。

- ●保証期間経過後の修理については、有料とさせていただきます。 (修理によって機能の維持ができる場合のみ)
- ●保証期間内でも以下の場合は有料とさせていただきます。
- ・取扱説明書や貼付ラベル等に従って使用されていない場合の故障または破損。・中古品、第三者からの譲渡品・転売品の故障または破損・
- ・異常な環境下(高温・多湿など)でのご使用や保管による故障または破損。
- ・天然材料(木・革など)における色調、光沢等の質感の違い。 ・お客様による納品後の移動や運搬による故障または破損。

■保証書の発行

別途、保証書がご入用の場合は、お買い上げ販売店に、別途保証書を発行して欲しい旨をお伝え下さい。 お買い上げ日は保証書に記載します。

■保証対象外の場合

- ●火災・天災による故障または破損。
- ○大久、大久による以降または破損。○改造またはご使用者の責任に帰すると認められる故障または破損。

■部品の保有期間について

- ●補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後5年間です。 ※仕様については予告なしに変更する場合があります。 ※補修用性能部品とはその製品を維持するために必要な部品です。
- ■製品と修理(修理の範囲・修理に必要な期間)に関するお問い合わせ イトーキお客様相談センター 200120-164177 □ https://www.itoki.jp

■取扱説明書を紛失した場合

イトーキお客様相談センターまたはお買い求めの販売店にお申しつけください。

■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いたします。 ご不明な点はご相談ください。

T - A671 - シルタ





silta

シルタ

取扱説明書

保証の明細付

-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	SLT-725NLV-66, SLT-965NLV-66,
	SLT-484NHV-66, SLT-604NHV-66,
	SLT-724NHV-66, SLT-964NHV-66,
	SLT-484NHM-□□, SLT-604NHM-□□,
	SLT-724NHM-□□, SLT-964NHM-□□,
	SLT-485HLV-66, SLT-605HLV-66,

シルタ SLT-485NLV-66, SLT-605NLV-66.

SLT-725HLV-66, SLT-965HLV-66, SLT-484HHV-66, SLT-604HHV-66,

SLT-724HHV-66, SLT-964HHV-66,

SLT-484HHM-□□, SLT-604HHM-□□, SLT-724HHM-□□. SLT-964HHM-□□

この度はイトーキ製品をご購入いただき誠にありがとうございます。当製品は天然木を使用しております。天然木は使い込むほどに独特の風合いが醸し出されますが、特性上「木目柄」「節」「色調」などには個体差があり、お使いいただいているうちに退色、変色、反り、ひび、割れ等が発生する場合があります。これらは材質の特性に基づくもので製品の不良ではありませんので、当社においては一切責任を負いかねます。ご使用の際は必ず記載事項についてお読みいただき、あらかじめご了承ください。

また、この説明書は製品の使い方と、ご使用上の注意を記載しています。お読みになったあとも、いつもそばに置いて、わからない時にご再読ください。また、製品をほかの方に渡す時には、必ずこの取扱説明書を一緒にお渡しください。

L	N		D	E	X
1.	安全上の注:	意事項	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	····· P.2
2.	使用上のごえ	主意	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	······ P.2
3.	. 各部の名称	••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	P.2
4.	ご使用方法	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	P.3
5.	天然木材に	ついての確	認事項・	•••••	P.3
6.	点検・お手入	.n	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	····· P.4
7	故障かな?と	思ったら・・・・	• • • • • • • • • • • • •	•••••	····· P.4
8.	. 品質表示 …				
	保証の明細	•••••	• • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	······ P.4

1 △安全上の注意事項 ○このマークは禁止行為を表します。

▲注意 耐荷重以上の物 を載せないでください。物の 落下や製品の変形により. けがをすることがあります。



▲警告 本体の上に乗っ _____ たり腰かけないでください。 転倒してけがをすることがあ ります。



▲注意 居室の換気をせずに使わないでください。



必要換気量の求め方 必要換気量= 20×居室の床面積(㎡) (㎡/h) 1入当りの占有面積(㎡)

オフィス内における換気量算出の一例です。 注1)ト式の「20 は20(m³/h・人)の意味ですが、この根拠は成人里 子が静かに座っているときのCO:排出量に基づいた必要換気量です。 注2)居室では1人当りの占有面積が10(m²)を据える場合は、10(m²

_____ 緩んだままで使わないでくだ さい。本体が壊れてけがを



____ ください。本体が破損して 熱器具から離して使ってく けがをすることがあります。 ださい。本体が過熱してや けどをしたり、火事になる ことがあります。



注意の種類の規定

(JOIFA)による次のような危険性の規定 に基づいています。

▲警告 取り扱いを誤ると死亡ま あります。

たは物的損害が発生す

一般社団法人日本オフィス家里協会

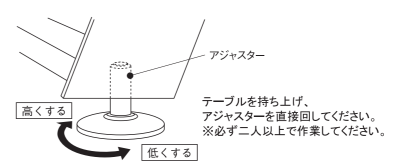
たは重傷を負う可能性が

▲注意 取り扱いを誤ると傷害ま る可能性があります。

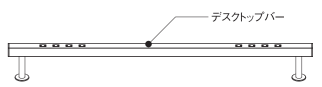
4 ご使用方法

アジャスター

脚カバーを外すとアジャスターを調整できます。 ガタツキがある場合は、アジャスター機能で高さを調整することで、 天板面を水平にできます。(アジャスト範囲:10mm)



デスクトップバー



デスクトップバー1本(8口コンセント)につき Max1500Wまで使用できます。

> [′]※デスクトップバー1本ずつ^丶 床から配線した場合

- ○直射日光の当たるところでのご使用は避けてください。また、熱器具の付近、極端に寒い場所、多湿な場所でのご使用は避けてください。変色・変形の原因になります。
- ◇レイアウト変更時の移動・据付けは、ご自分でなさらず、お買い求め先の販売店にお申し付けください。(有償)
- ◇加熱したナベ、ヤカン等を直接テーブルの上へ置かないでください。変色、変形の原因になります。
- ○天板表面の塗膜に、事務作業でキズや摩耗が発生しないように、心掛けてください。
- 素地へ達するキズや摩耗で表裏のバランスが崩れると、反りや割れ、集成材の凹凸が発生し易くなります。
- ◇硬いものや鋭利なものを落としたり、ぶつけたり、圧力をかけると凹みやキズが残ります。硬いペンで直接筆記した場合も同じことが起こります。 木は伸縮しますので、室内空調では急激な温度変化にご注意ください。割れ反りの原因になります。 特に暖房を消した後の冷え込みにご注意ください。
- ◇テーブルにおいては、荷重を置いて長期間の放置はしないでください。その状態が記憶され元に戻らなくなります。 又、たわんだ状態で日々の温度変化の伸縮を繰り返すと割れ凹凸が発生します。
- 天板上に水・薬品などをこぼしたときは、速やかにふきとってください。変色、変形の原因になります。
- ❶ビス、ボルトなどのゆるみが生じた場合、必ず締めなおしてご使用ください。
- 傾斜した床面で使わないでください。転倒、破損の原因になります。
- 温かいもの、冷たいもの、湿気があるもの(水滴等)をそのまま置いたり熱や湿気が直接伝わる様な置き方をしないでください。天板が変色することがあります。

コンセントの注意事項

- ◇コンセントは容量を超えて使用しないでください。また、タコ足配線をしないでください。過熱して火災の原因になります。
- ○コンセントに導電性のあるクリップ、工具などを差し込まないでください。感電や火災の原因になります。
- ◇塗れた手で抜き差ししないでください。感電の原因になります。
- ○電源プラグを抜き差しする時はプラグを持って、真っ直ぐにに抜き差ししてください。

積載物に重量制限があります。

- ○天板には、耐荷重以上の物を載せないでください。本体の転倒や変形の原因になります。
- ■天板の耐荷重(天板の全体面に等しく載せた場合):1mあたり40kg
- 動荷重は一カ所に集中させないようにして載せてください。

[一般社団法人 日本オフィス家具協会(JOIFA)からのお知らせとお願い]

「健やかな空気質の確保を目指して、換気励行のお願い」

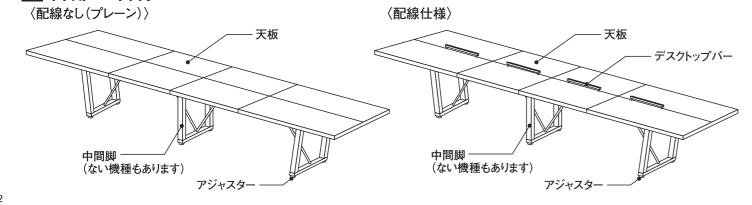
- ここに述べる注意事項は、使用者の健康阻害を防ぐため、極めて重要です。ぜひお守りいただくようお願い申し上げます。
- 1.製品購入時の注意事項

購入当初は、化学物質の発散が多いことがあります。しばらくの間は換気や通風を十分に行うように心掛けてください。室内の換気が十分に行われないと室内化学物質濃度 が高まり、健康に影響を及ぼすことがあります。

2.温度や湿度の変化による換気の励行

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、窓を締め切らないようにするか強制換気を行ってください。室内の換気が十分に行われないと 室内化学物質濃度が高まり、健康に影響を及ぼすことがあります。

3 各部の名称



5 天然木材についての確認事項

●製品の仕上がりについて

- ・天然木を使用しているため、「木目柄」「色調」など1本ずつ個体差があるため、天板の仕上がりも様々です。 使用する木の質感を肌で感じられます。
- ・天然木を使用しているため、数台を並べてときに、製品の仕上がり感に差を感じることもあります。又、数年後に買い増しをした場 合は大きく異なる場合もあります。
- 一般的なオフィス用テーブルやデスク天板(メラミン化粧板)と比較した場合、表面硬度や性能は劣ります。

●経年変化について

- 長く使用している間に変色していきます。変化の時期については使用する環境によって異なります。
- ・数年使用している間に、キズや摩耗により色が変色する場合があります。
- ・製品に使用している木材は、含水率の管理を行った上で製作していますが、使用する環境によっては「反り」「割れ」や膨脹収縮 による「めやせ」が発生することがあります。
- ・特に温度差や、多湿、直射日光の当たる場所、空調が直接当たる場所では、国産材(針葉樹)のみならず、どのような木材であっ ても反りや割れ、めやせが発生することをご理解ください。

【栗 追柾目(おいまさめ)】

■木目の個体差例

・木目の濃淡、木目巾には個体差があります。

【栗 板目 (いため)】



■節の個体差例

【生節(いきぶし)】

・当製品は天然木の単板を使用しており、節の大きさ、位置にはバラつきがありますことをご了承下さい。









【ブルーステイン】



■経年による色変化

・当製品はウレタン塗装仕上げです。ウレタン塗装は直射日光等で経年とともに変色致しますことをご了承下さい。