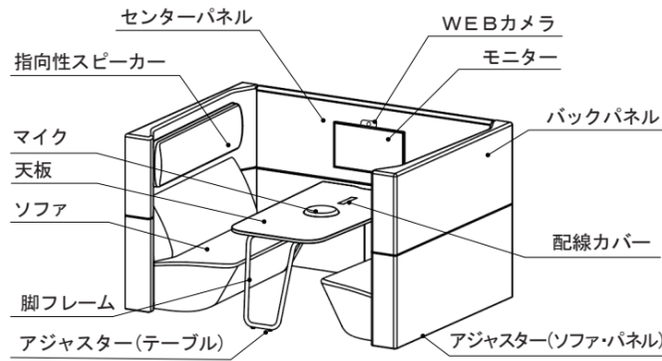


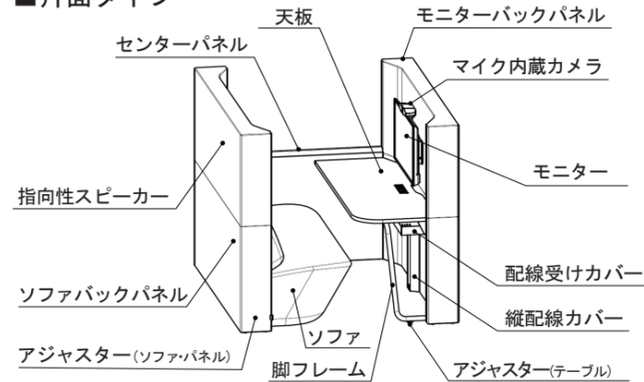
1 各部の名称

■両面タイプ



LSF1H-★▲●■□□

■片面タイプ



LSFLL-★▲●■□□

2 ⚠️ 安全上の注意事項

安全に正しくお使いいただくため、必ずお守りください。

注意の種類の規定: 一般社団法人日本オフィス家具協会(JOIFA)による次のような危険性に基づいています。

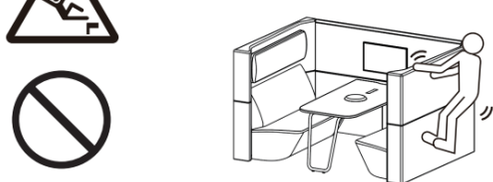
⚠️ 警告 取り扱いを誤ると死亡または重傷を負う可能性があります。

🚫 このマークは禁止行為を表します。

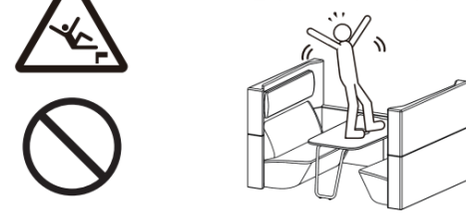
⚠️ 注意 取り扱いを誤ると傷害または物的損害が発生する可能性があります。

❗ このマークは行為の指示を表します。

⚠️ 警告 パネルやスピーカーにつかまったり、ぶらさがったりしないでください。転倒したり、製品の変形により、けがをすることがあります。



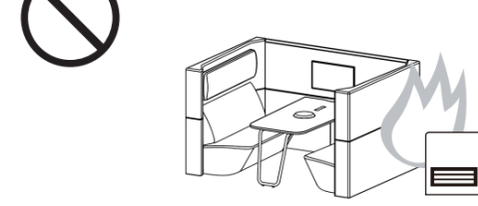
⚠️ 警告 天板の上に乗ったり腰かけたり、ソファの上で立ったりしないでください。転倒してけがをすることがあります。



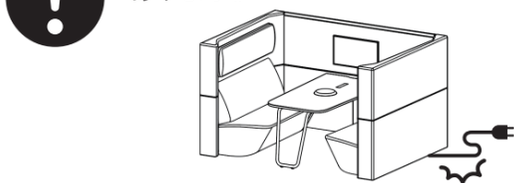
⚠️ 警告 製品の分解、改造は絶対にしないでください。故障やけがの原因になります。



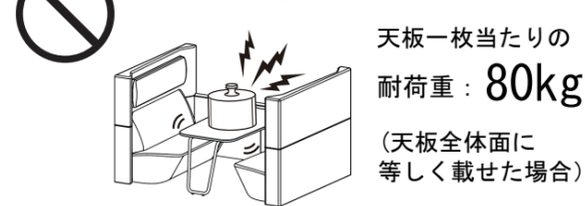
⚠️ 警告 ストープなど、火気の近くでのご使用は危険ですから避けてください。火災になる危険があります。



⚠️ 警告 ケーブルが製品などの下敷きになったり、押し付けなどによってキズがつかないようにしてください。感電や発火の危険があります。



⚠️ 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。



7 品質表示

	両面タイプ		片面タイプ	
	セミクローズタイプ	オープンタイプ	セミクローズタイプ	オープンタイプ
幅	2400		1500	
奥行	1800			
高さ	1400			
センターパネル高さ	1400	775	1400	775
天板サイズ	1600(W) × 900(D)		1600(W) × 556(D)	
天板高さ	720			
ソファサイズ	1675(W) × 685(D)			
ソファ座面高さ	430			
天板(表面材)	メラミン樹脂化粧板またはアクリル化粧板またはノリウム			
天板(基材)	パーティクルボードまたはMDF			
脚フレーム	金属<鋼>			
ソファ(表面材)	布			
ソファ(基材)	木/ウレタン			
センターパネル(表面材)	不織布(ポリエステル樹脂)			
センターパネル(基材)	合板/ウレタン/金属<鋼>			
バック/モニター/ソファバック(表面材)	不織布(ポリエステル樹脂)			
バック/モニター/ソファバック(基材)	合板			
マイクカバー	金属<鋼>/ポリエステル/EPDMゴム			
アジャスター	ナイロン樹脂/ポリエチレン樹脂/金属<鋼>			
スピーカーカバー	不織布(ポリエステル樹脂) およびPETG樹脂			
配線カバー	ABS樹脂			
配線受けカバー	金属<鋼>			
縦配線カバー	金属<鋼>			

「家庭用品品質表示法」にもとづく表示

	両面タイプ		片面タイプ
	セミクローズタイプ	オープンタイプ	セミクローズタイプ/オープンタイプ
使用環境条件(温度)	5°C~40°C		
使用環境条件(湿度)	20%~80%		
電源入力	AC100V 50/60Hz		
消費電力(最大)	35W	85W	105W

	両面タイプ		片面タイプ
	セミクローズタイプ	オープンタイプ	セミクローズタイプ/オープンタイプ
スピーカー	再生周波数(応答周波数)	650Hz~13,500Hz	
	最大音圧	81dB SPL(ピンクノイズ, 1m)	
	指向特性	水平(長手)	30°
		垂直(短手)	45°
マイク	マイクユニット	単一指向性 × 3	
	收音範囲	1m 以内	
モニター	メーカー名	NEC	ASUS
	機種	LCD-M321	VP32AQ
	サイズ(表示サイズ)	32型	31.5型ワイド
	液晶方式	IPS	IPS
WEBカメラ	センサー	CMOSセンサー 200万画素	
	ビデオ解像度(最大)	1920 × 1080	
	画角(水平)	150°	

* 片面タイプのマイクとWEBカメラは一体型になっています。

商標について

•IntelはIntel Corporationまたはその子会社の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

•Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。

•そのほかの会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

3 使用上の注意事項

○このマークは禁止行為を表します。 ①このマークは行為の指示を表します。

<p>△注意 サウンドソファを近接して設置する場合には、周囲の会議音を拾う可能性がありますので、適切な音量でご利用ください。</p>	<p>△注意 近接したサウンドソファで同じWeb会議には入らないでください。(スピーカーからの音声に加えて、リアル音が直接聞こえて違和感を感じることがあります。)</p>
<p>△注意 レイアウト変更時の移動・据付けは、ご自分でなさらず、お買い上げの販売店までご連絡をお願いいたします。(有償)</p>	<p>△注意 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。</p>
<p>△注意 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。</p>	<p>△注意 フロアに凹凸があるときは、そのまま置かないでください。故障やガタツキの原因になることがあります。アジャスターでレベルを調整して水平に設置してください。</p>
<p>△注意 ケーブルを無理やり引っ張らないでください。故障の原因になります。</p>	<p>△注意 モニターの液晶画面を硬いもので押しったりこすったり、衝撃を加えたりしないでください。破損してけがや故障の原因になります。</p>
<p>△注意 濡れた傘やタオルなどをパネルにかけないでください。変色・変形の原因になります。</p>	<p>△注意 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。</p>
<p>△注意 ダーク色の天板は、キズが目立ちやすいため、取扱いにご注意ください。また、使用状況や光の状況により手脂などの汚れが目立つ場合があります。</p>	<p>△注意 消しゴムをケース無し状態で製品の上に長期間放置しないでください。製品の表面を溶かしたり変色させる可能性があります。</p>
<p>△注意 金属や陶磁器など底が硬いものやざらついたものを直接置いたり引きずりますと、天板表面にキズがつく場合がありますのでご注意ください。</p>	<p>△注意 うすい紙にボールペンやシャープペンシルなどの硬いもので筆記すると、天板表面に跡が残る場合がありますのでご注意ください。</p>
<p>△注意 適切な明るさの環境で使用してください。画面の反射による目の疲れを防ぐために、適切な明るさの中でご使用ください。</p>	<p>△注意 モニターの通気口を掃除してください。モニターの通気口がごみやほこりでふさがると内部に熱がこもり火災や感電の原因となります。1年に一度はモニターの通気口を掃除してください。</p>

ソファ・パネル

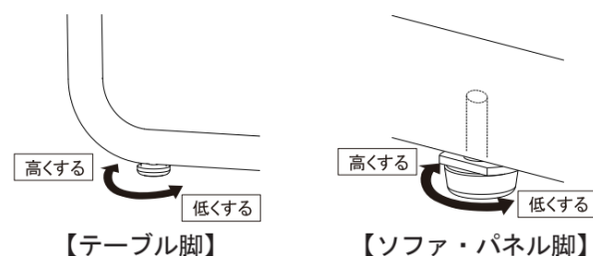
- ・直射日光は変色を早めます。布地は時間の経過とともに色あせしますが、特に直射日光は紫外線により変色を早めます。
- ・硬いものを直接当てるとキズがつきます。鋭利な角のあるものをぶつけたり、硬質なものを引きずると、表面にキズをつける原因になります。
- ・汚れは完全に落ちないことがあります。繊維に汚れがしみこむと、完全に除去することが困難になります。汚れが付いた時はできるだけ早めに拭き取ってください。
- ・ホコリがたまりがちです。布地にホコリがつくと、繊維の間に入ってたまります。電気掃除機で定期的に清掃してください。

リノリウム天板

- リノリウムは天然素材のため、下記のような特徴があります。
- ・天板(またはベンチ)毎に色調や表面の風合いが異なる場合があります。
- ・長く使用している間に日光などにより変色していく場合があります。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。
- ・表面が柔らかいため、キズがつきやすく、摩擦により変色する場合があります。
- ・主原料の亜麻仁油の独特の匂いがあります。ただし、健康上の影響はなく、時間とともに消えていきます。
- ・天板(またはベンチ)に水や薬品をこぼしたときは、速やかに拭き取ってください。フクレ、縁材のはがれ、およびシミが残る場合があります。

アジャスター

ガタツキがある場合は、アジャスター機能で高さを微調整することで天板面を水平にできます。(アジャスト代: 10mm)

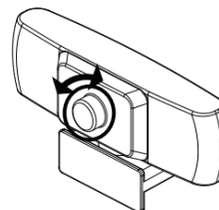


△注意 アジャスター調整は1人で行わず、2人以上で行ってください。挟まれてけがをすることがあります。



WEBカメラ(両面タイプ)

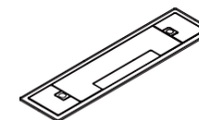
映像がぼやけている場合はレンズ部分をゆっくり回し、ピントを調整してください。



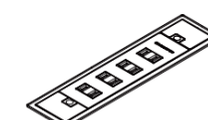
※片面用のWEBカメラはオートフォーカス機能付きの為、お客様ご自身でのピント調整は不要です。

オプション

■配線口コンセント



【配線カバー】



【コンセント×4口】
※オプション一例

配線カバー部に、コンセントオプションを取り付けることができます。デスクコンセントの取付・ご使用方法は、オプション品の取扱説明書をご覧ください。

4 点検・お手入れ

点検

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、増し締めを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。

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、お買い上げの販売店までご連絡をお願いいたします。

△注意 ボルトやネジがゆるんだまま使用すると、本体が壊れてけがをすることがあります。

お手入れ

■天板、フレーム

通常のお手入れ/柔らかい布で乾拭きしてください。ひどく汚れた場合/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、その後乾いた柔らかい布で十分に乾拭きしてください。

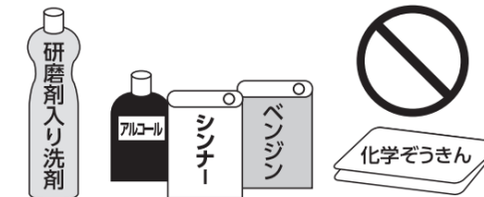
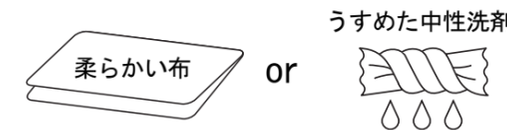
※ダーク色の天板は、使用状況や光の状況により手脂などの汚れが目立つ場合があります。お手入れにはワイピングクロス(別売)のご使用をおすすめします。

■張地、不織布

乾いた柔らかい布で乾拭きし、ほこりを取り除いてください。製品特性上、数年使用しているとホツレや毛羽立ちが発生する場合があります。その場合は飛び出している部分をはさみでカットしてください。

■モニター、WEBカメラ

乾いた布で軽く拭き取ってください。また、きれいな布を使用されるとともに、同じ布の繰り返し使用はお避けください。



ベンジン、シンナー、アルコール類、化学ぞうきんは使わないでください。表面の変色などの原因になります。

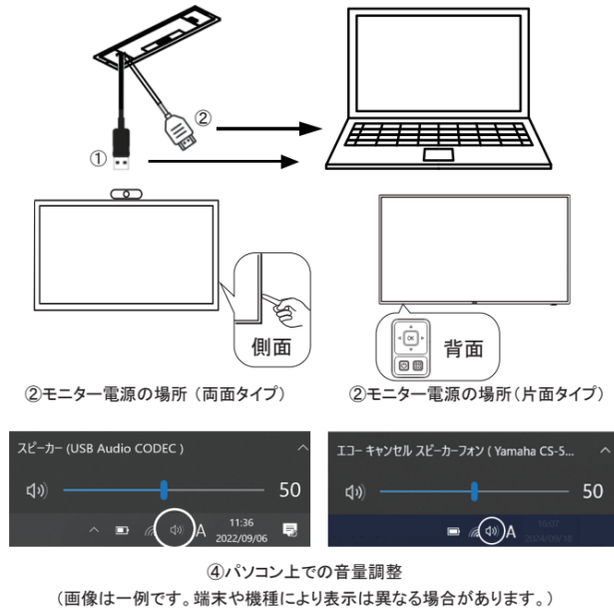
5 ご使用方法

WEB会議を行う

※WindowsまたはmacOS、WEB会議システムの最新バージョンにてご使用ください。

- ① 天板上のUSBケーブルを、ご使用のパソコンに接続してください。
- ② HDMIケーブルをパソコンに接続してください。モニター画面が映るか確認します。モニター画面が映らない場合、モニターの電源をONにしてください。
- ③ ご使用のパソコン上でWEB会議システムを起動し、スピーカー/マイク/カメラを下記の通りに設定してください。
 - 両面タイプ
 - ・スピーカー:「スピーカー(■-USB Audio CODEC)」
 - ・マイク:「エコーキャンセル スピーカーフォン(■-Yamaha YVC-331)」
 - ・カメラ:「Full HD webcam」
 - 片面タイプ
 - ・スピーカー:「エコーキャンセル スピーカーフォン(■-Yamaha CS-500)」
 - ・マイク:「エコーキャンセル スピーカーフォン(■-Yamaha CS-500)」
 - ・カメラ:「Yamaha CS-500」

(注)パソコン端末の環境などにより、それぞれの表示が異なる場合がありますが、上記の機器が表示されていれば問題ありません。
 (例)スピーカー、マイクの表示が「2-」などのように機器名の前に数字がついている
 「2-エコーキャンセル スピーカーフォン(Yamaha YVC-331)」
 ※WEB会議システムでの各種設定の方法についてはご使用のソフトのサポートを参照してください。
- ④ スピーカー音を適切な音量に調整するため、ご使用のパソコン上で音量を調整し、WEB会議を行ってください。
 ※周囲の環境や聞く人等により、音の聞こえる範囲や聞こえ方は異なります。
- ⑤ WEB会議終了後、ご使用のパソコンから①②で接続したUSBケーブルとHDMIケーブルを外してください。



6 故障かな?と思ったら

不具合	原因	処置
音が聞こえない	スピーカーがWEB会議システム上で正しく設定されていない	ご使用方法③を参照して設定を確認してください
	主電源ケーブルの接続が外れている	電源ケーブルをコンセントに接続してください
	電気が通っていない	フロアに電気が通っているか確認してください
	USBケーブルの接続が外れている	USBケーブルをパソコンにしっかりと接続してください
音が小さく、聞こえづらい	音量設定が小さくなっている	パソコンの音量設定を確認してください
	音量設定が大きすぎる	パソコンの音量設定を確認してください
離れた距離からでもスピーカーの音がよく聞こえてしまう	スピーカーがWEB会議システム上で正しく設定されていない	ご使用方法③を参照して設定を確認してください
	周囲の環境が静かすぎる	スピーカーからの音漏れを完全に防ぐことはできません。サウンドマスキングなどのソリューションと合わせてご使用ください
	モニターが映らない	主電源ケーブルの接続が外れている モニターの電源が入っていない HDMIケーブルの接続が外れている HDMIケーブルが正しく接続されていない 信号入力がないコネクタが選択されている 上記でも解決しない場合
マイクが機能しない (WEB会議の相手側に声が届かない)	<両面/片面>マイクがWEB会議システム上で正しく設定されていない	ご使用方法③を参照して設定を確認してください
	<両面/片面>USBケーブルの接続が外れている	USBケーブルをパソコンにしっかりと接続してください
	<両面/片面>マイク設定がミュートになっている	WEB会議システム上でのマイク設定を確認してください
	<片面>カメラの設置位置/角度がずれている	モニター上部中心に、レンズ面が垂直になるように位置および角度を調整してください
マイクが周囲の音を拾い WEB会議の相手側に音声を聞き取りづらい	<両面/片面>Sound Sofaの近くで大きな音が発せられている	周囲の音を完全に遮断することはできませんが、WEB会議システムのノイズ抑制機能をご利用いただくことで緩和されます
	<両面>マイクがWEB会議システム上で正しく設定されていない	ご使用方法③を参照して設定を確認してください
WEBカメラの映像が映らない	カメラがWEB会議システム上で正しく設定されていない	ご使用方法③を参照して設定を確認してください
	USBケーブルの接続が外れている	USBケーブルをパソコンにしっかりと接続してください
	カメラの前に物が置かれている	カメラのレンズの前に置いてある物を取り除いてください
WEBカメラの映像が不明瞭	カメラのレンズ部分が汚れている	カメラのレンズ部を乾いた柔らかい布で清掃してください
	<両面>カメラのピントが合っていない	カメラのレンズ部を回してピントを調整してください
カメラの画角に違和感を感じる (画角が広すぎる/狭すぎるなど)	<片面>カメラの設置位置/角度がずれている	モニター上部中心に、レンズ面が垂直になるように位置および角度を調整してください
	<両面>カメラの画角設定が変更されている	カメラリモコンにて「1」のボタンを押してください

以上の処置をしても直らない場合はお買い上げの販売店までご連絡をお願いいたします。

<p>⚠️ 注意</p> <p>パネルに寄りかかったり強く押ししたりしないでください。製品の変形により、けがをすることがあります。</p>	<p>⚠️ 注意</p> <p>ビスやボルトがゆるんだままで使わないでください。本体が壊れてけがをすることがあります。</p>
<p>⚠️ 注意</p> <p>WEBカメラ(マイク)やモニターなど、電気機器類に水、ほこり、ゴミなどがつかないようにしてください。故障の原因になります。</p>	<p>⚠️ 注意</p> <p>配線キャップやWEBカメラ(マイク)の上に腰をかけた、手をついたりしないでください。破損して、けがをすることがあります。</p>
<p>⚠️ 注意</p> <p>居室の換気をせずに使わないでください。</p> <p>必要換気量の求め方</p> $\text{必要換気量} = \frac{20 \times \text{居室の床面積} (\text{m}^2)}{\text{1人当たりの占有面積} (\text{m}^2)}$ <p>〔建築基準法に基づく方法 オフィス内における換気量算出の一例です。〕</p> <p>(注1) 20は成人男性が静かに座っているときのCO₂排出量 (注2) 1人当たりの占有面積が10(m²)を超える場合、10(m²)とします。</p>	<p>⚠️ 警告</p> <p>オープンタイプのセンターパネル部分に乗ったり腰かけたりしないでください。製品の変形により、けがをすることがあります。</p>
<p>⚠️ 警告</p> <p>濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電の原因になります。</p>	<p>⚠️ 警告</p> <p>コードを持って電源をコンセントから抜かないでください。電源プラグを持ってまっすぐ抜いてください。コードが破損し、感電、火災やショートの原因になります。</p>
<p>⚠️ 警告</p> <p>万が一、発煙、異臭がするなどの異常が発生した場合は、直ちにコンセントから抜き、使用を中止してください。火災、感電の原因となります。</p>	<p>⚠️ 警告</p> <p>医療機器の近くなど電波の使用が制限された区域で使用しないでください。本製品が発する電波により、医療用電気機器の動作に影響を与えるおそれがあります。</p>
<p>⚠️ 警告</p> <p>雷が鳴りだしたら、電源コードなどに触れないでください。感電の原因になります。</p>	<p>⚠️ 警告</p> <p>心臓ペースメーカーや除細動器の装着部から15cm以内で使用しないでください。本製品が発する電波により、ペースメーカーや除細動器の動作に影響を与えるおそれがあります。</p>
<p>⚠️ 警告</p> <p>電源プラグに付着した汚れやほこりは定期的に拭き取ってください。火災の原因になります。</p>	<p>⚠️ 警告</p> <p>以下の場所には設置しないでください。火災、感電、故障の原因になることがあります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・通気性の悪い場所 ・直射日光や熱器具のそば ・振動の多い場所 ・湿気、ほこり、油煙、湯気の当たる場所 ・屋外 ・揮発性可燃物質または可燃性ガスのあたる場所
<p>⚠️ 警告</p> <p>AC100V以外の電源は使用しないでください。火災、感電、故障の原因になります。</p>	