

K-BOOTH LITE

組立・取扱説明書

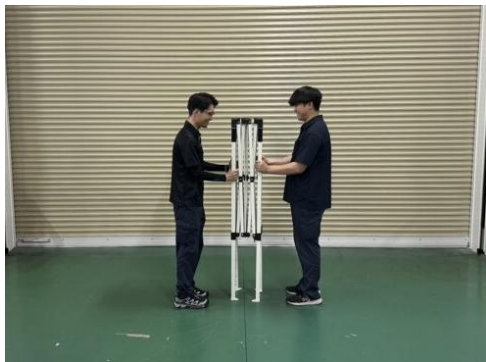


型番	サイズ（幅×奥行×高さ）	フレーム重量	シート重量	出入口の位置
KB-L1515	1.5m × 1.5m × 2.1m	14kg	8kg	1.5m側
KB-L2020	2.0m × 2.0m × 2.1m	20kg	11kg	2.0m側
KB-L2040	2.0m × 4.0m × 2.1m	32kg	17kg	2.0m側
KB-L3030	3.0m × 3.0m × 2.1m	23kg	24kg	3.0m側



安全確保のため、組立・解体は必ず2人以上で行ってください

組立手順 STEP 1～5



1

フレームの展開
折りたたまれた状態のフレームを立ち上げます。
四隅を持ちながら外側へゆっくり広げてください。

※指挟みなどケガに注意してください



2

スライドヒンジのロック
各柱のスライドヒンジ部分を、ロックがかかるまでしっかり広げます。
「パチン」と音がしたことを確認してください。

※指挟みなどケガに注意してください



3

シートの展開
シートを広げ、出入口のファスナーを開いた状態にします。
シートの向きと出入口の位置を確認してください。



4

シートの被せ
フレーム上部からシートを被せます。
天井の四隅をフレームの角に合わせながら、全体に被せてください。



5

柱の伸長（片側）
2人で隣り合う柱を持ち上げ、片側の高さを調整します。
柱が確実に固定されたことを確認してください。

組立手順 6～10



6

柱の伸長（反対側）
反対側の柱も同様に2人で持ち上げて高さを調整します。
全体の傾きやフレームの歪みがないか確認してください。



7

シートのファスナー閉め
出入口のファスナーを閉じます。
シートに大きなたるみや引っ張りがないか確認してください。



8

スポットクーラー用ダクトの接続
送風ダクト口にスポットクーラーのダクトを差し込みます。差し込み後、備え付けのロープでダクトをしっかり固定してください。



9

設置完了
全体の形を整え、設置を完了します。

スポットクーラー使用時の注意
冷風ダクトはブース内へ接続し、
排熱は必ずブース外へ逃がしてください。
使用方法はスポットクーラー本体の取扱説明書に従ってください。



10

出入口について
出入口は必要に応じて巻き上げます。
巻き上げた際は、バックル付きベルトで固定してください。

解体方法

※指挟みなどケガに注意しながら作業してください

- 1 スポットクーラー用ダクトを取り外します
- 2 出入口のファスナーを開け、シートをフレームから取り外します
- 3 2人以上で柱の高さを下げます
- 4 スライドヒンジのロックを解除し、フレームをゆっくり折りたたんでください
- 5 フレームとシートを分けて収納してください

保管方法

- ・シートは汚れや水分を拭き取ってから折りたたんでください。
- ・濡れたまま保管すると、カビ・臭い・透明ビニールの白濁の原因となります。
- ・直射日光、高温多湿を避け、屋内の乾燥した場所で保管してください。
- ・シートの上にフレームや重量物を置かないでください。
- ・ファスナー部を強く折り曲げないでください。

禁止事項

以下の行為は禁止します。

- ・フレームにぶら下がること
- ・シートやファスナー部を強く引っ張ること
- ・強風時に固定なしで使用すること
- ・火気や高温物を近づけること
- ・破損したパイプやシートを使用すること
- ・柱のロックが不完全な状態で使用すること
- ・傾斜地や不安定な場所に設置すること
- ・スポットクーラーの排熱をブース内に戻すこと
- ・本来の用途以外で使用すること

異常時の対応

フレームの曲がり、シートの破れ、スライドヒンジの不具合、ファスナーの破損、ダクト口の破損を確認した場合は、直ちに使用を中止してください。

お問い合わせ

製品の組立方法、使用方法、部品交換、補修などについてご不明な点がある場合は、販売店または弊社までお問い合わせください。

お問い合わせの際は、製品型番、設置状況、異常箇所の写真をご用意いただくと確認がスムーズです。

岸工業株式会社

本社：〒734-0023 広島県広島市南区東雲本町2-15-7

TEL：082-282-1461 / FAX：082-283-9521

東京事務所：〒170-0013 東京都豊島区東池袋4-26-13 東栄ビル 7F

TEL：03-5911-2350 / FAX：03-5911-2352