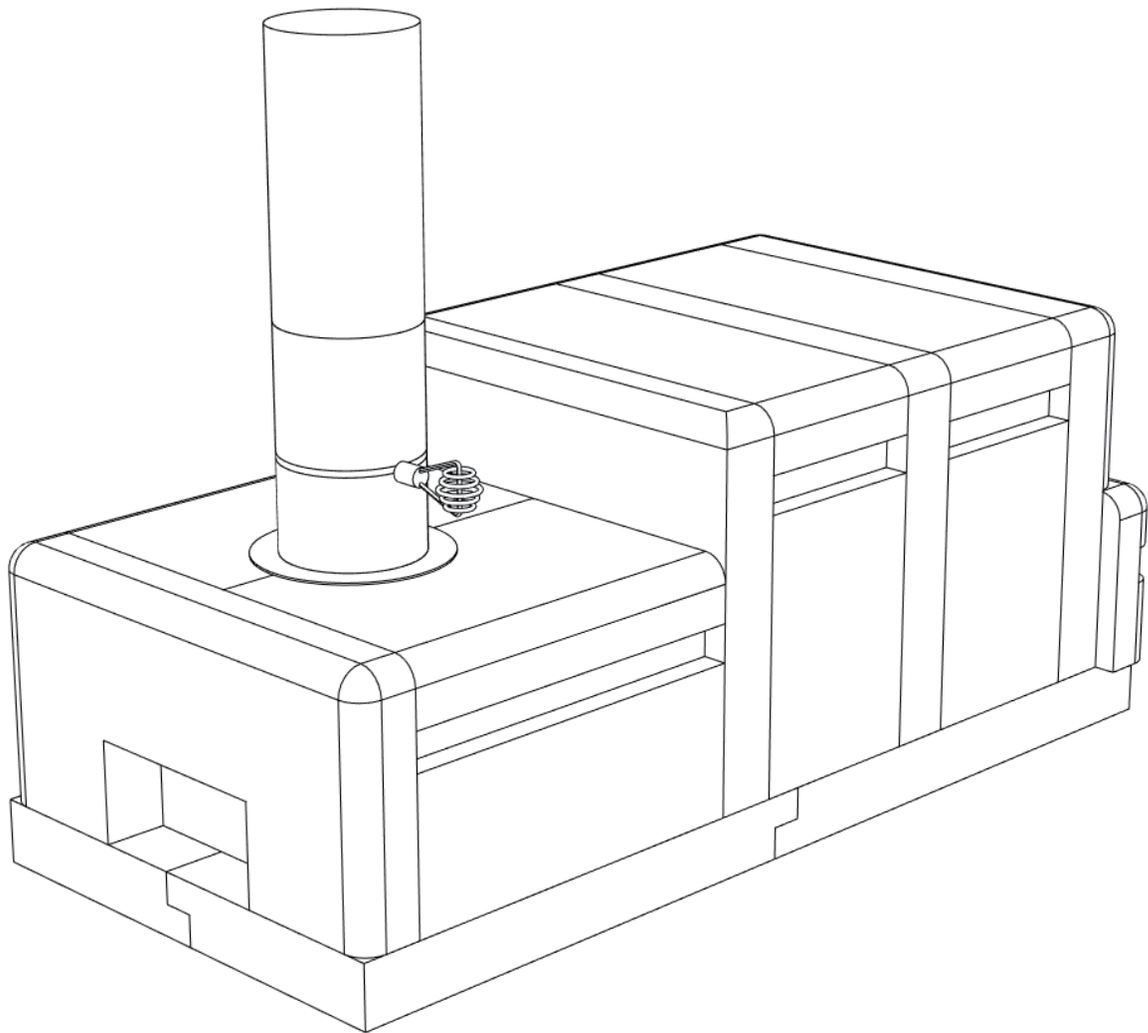


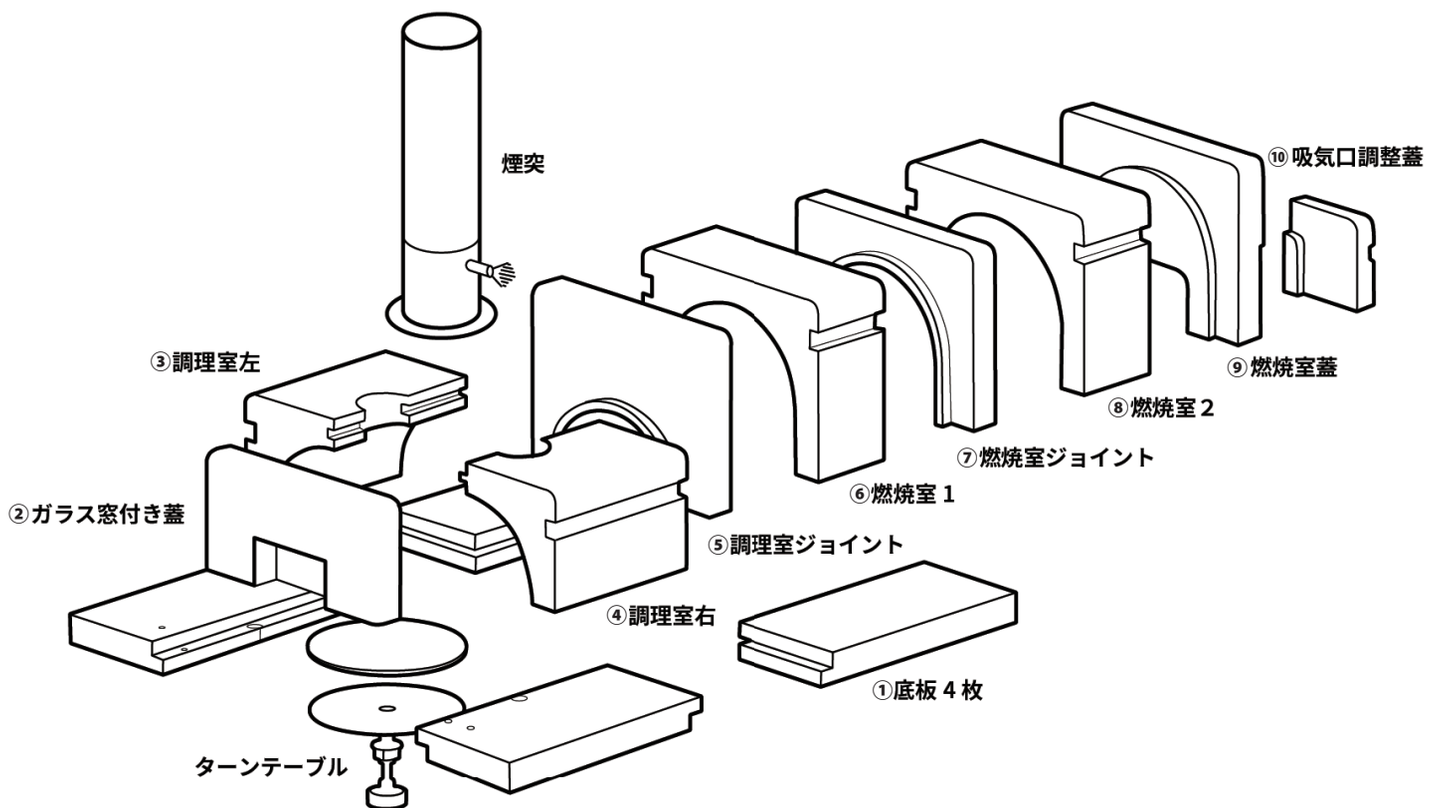


イ シ ロ コ
ISHI LOCO
Portable Stone Oven



取扱説明書

石窯本体 構成部品



詳細

本体サイズ： 幅 400 × 奥行 850 × 高さ 350 mm (煙突・ターンテーブル回転ノブ含めず)

ターンテーブルサイズ (調理可能ピザサイズ)： ϕ 250 mm

調理室内部寸法： 最大幅 250 mm 奥行 250 mm 最大高さ 130 mm

重量： 総重量約 125 kg 最大パーツ重量約 13 kg 最小パーツ重量約 2 kg

材質： 本体 / 大谷石 ターンテーブル・煙突 / ステンレス

(意匠登録出願中)

ターンテーブル構成部品

			
<p>①本体</p>	<p>②ターンテーブル軸受け</p>	<p>③軸受け固定ナット</p>	<p>④ターンテーブル回転ノブ</p>
<p>ターンテーブル本体</p>	<p>ターンテーブルの軸を差し込む部品</p>	<p>軸受けと石窯の①底板を固定するナット</p>	<p>ターンテーブルの軸に取り付ける回転ノブ</p>

はじめに

このたびは弊社の石窯（商品名「ISHILOCO（イシロコ）」）をご購入いただき誠にありがとうございます。
ご使用前には必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、安全・快適に石窯調理をお楽しみください。

■ 取扱説明書内の表示について

	警告	この表示は、記載事項をお守りいただかない場合、人が死亡または重傷を負う危険性、火災の危険性が想定されることを示します。
	注意	この表示は、記載事項をお守りいただかない場合、人が傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定されることを示します。
		この表示は、禁止されていることを示します。
		この表示は、必ず守っていただきたいことを示します。

< 免責事項について >

本取扱説明書に掲載している内容は、予告なく変更される場合があります。その際は、変更後の内容に従っていただきます。

地震・雷・風水害などの天災及び当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、弊社は一切の責任を負いません。

取扱上のご注意

	警告	
		ご使用中の石窯本体の近くにはスプレー缶やガソリントank、消火器等、破裂・爆発・引火の恐れがある物は絶対に置かないでください。
		紙や衣類などの可燃物を石窯本体の上に乗せないでください。また紙や衣類などの可燃物が石窯本体に接触する可能性がある状況を作らないでください。
		ご使用中の石窯本体の底面・煙突・覗き窓は火傷の危険がございますので絶対に触れないでください。
		石窯本体は平坦で固い地面の上に土台を設置してご使用ください。
		石窯本体を土台に載せて使用する場合は、必ず耐荷重 150 kg以上の土台の上に石窯本体を載せて倒れないよう安定させてご使用ください。
		石窯本体を組立する際はパーツが倒れないように安定させて作業を行ってください。
		石窯本体のパーツを持つときや動かすときは、必ず耐火性の厚手のグローブを付けてください。また、甲やつま先のしっかりした靴をはいてください。



ご使用後は石窯本体が十分冷めてから収納してください。



ご使用前には必ず石窯本体にヒビなど不具合がないことを確認してから使用してください。



注意



ご使用中の石窯は高温になりますので触れないでください。



ご使用中の石窯に水などの液体をかけないでください。



ご使用後に水をかけて無理やり冷まさないでください。



薪・炭・木質ペレット以外の燃料を使用しないでください。



本体が割れる可能性があるため、上下に多数重ねての収納・運搬はしないでください。

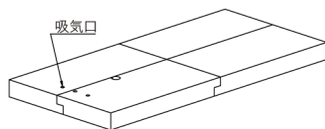


屋内の風雨の当たらない場所に保管してください。

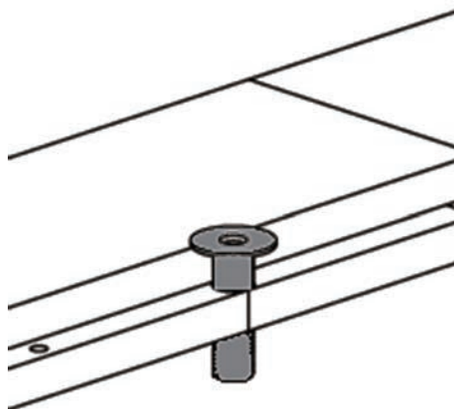


お手入れは、本体が十分に冷めてから行ってください。

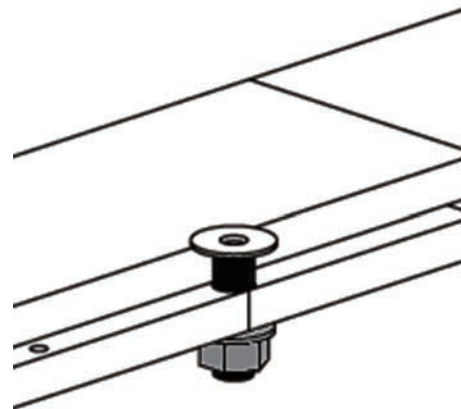
組み立て方



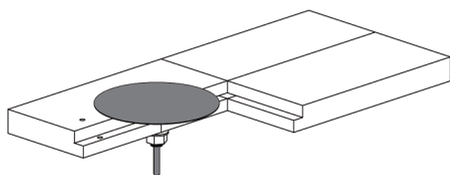
- ①
4枚の底板同士の切り欠きを合わせて組み合わせる。
吸気口の穴が開いている方が前側。



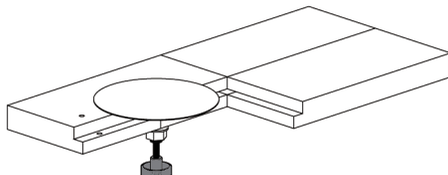
- ②
底板のターンテーブル取り付け穴にターンテーブル軸受けを差し込む。
※底板の一部を除いて表示しています。



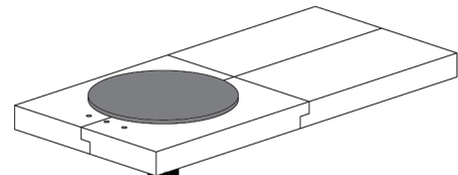
- ③
ターンテーブル軸受けを固定ナットで底板に固定する。



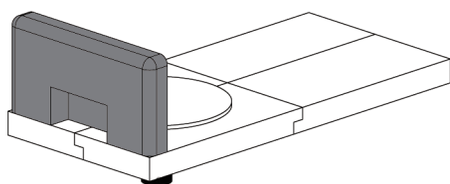
- ④
ターンテーブル軸受けにターンテーブル本体を差し込む。



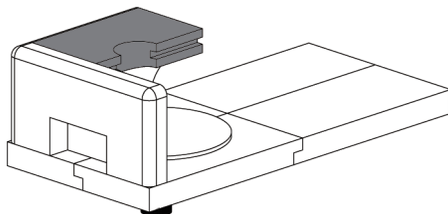
- ⑤
ターンテーブル本体の軸に回転ノブをねじ込む。



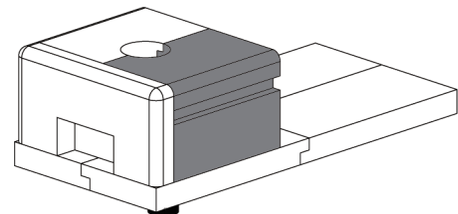
- ⑥
ターンテーブル本体の上に受け皿を置く。



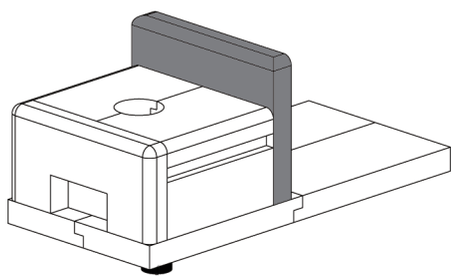
- ⑦
調理室蓋を底板前側に置く。
それぞれの端を合わせて置く。



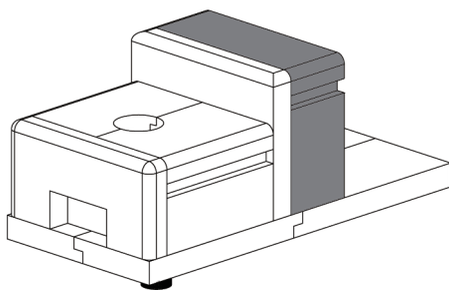
- ⑧
調理室蓋の凸部分に乗せるように調理室左を置く。



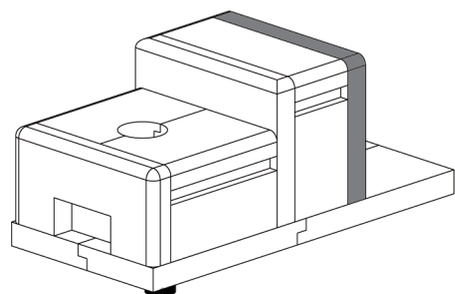
- ⑨
調理室右を調理室左の凹部分に差し込みながら置く。



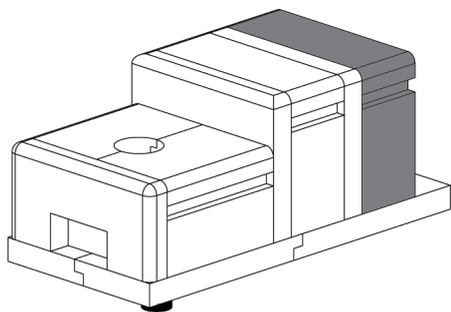
⑩ 組み合わせた調理室に調理室ジョイントの凸部分を差し込みながら置く。



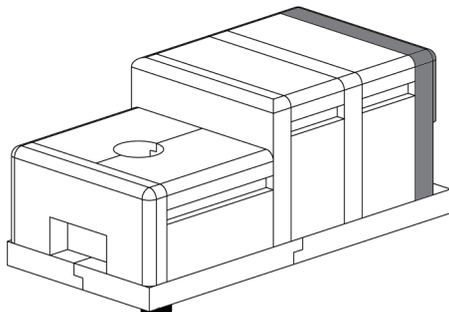
⑪ 調理室ジョイントの凸部分に燃焼室1をはめ込みながら置く。



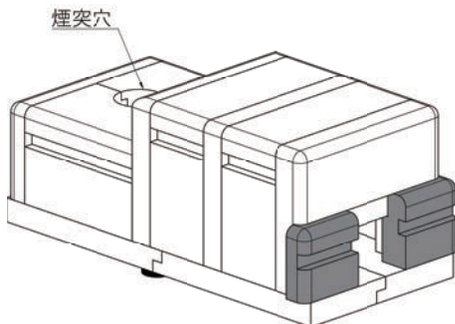
⑫ 燃焼室1に燃焼室ジョイントの凸部分を差し込みながら置く。



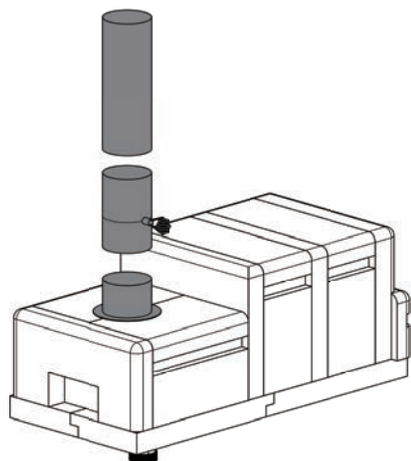
⑬ 燃焼室ジョイントの凸部分に燃焼室2をはめ込みながら置く。



⑭ 燃焼室2に燃焼室蓋の凸部分を差し込みながら置く。



⑮ 吸気口調整蓋を燃焼室蓋の吸気口部分に置く。



⑯ 煙突穴に煙突を差し込んで完成。
※煙突は3つの部品から出来ています。

※ 組立⑦～⑮は、順序を反転させても問題ありません。その場合⑭の組立を行ってから⑮の組立をして吸気口調整蓋の端を底板の端に合わせることで前後の位置を決められます。

使い方



①

combustion chamber lid and intake air adjustment lid are removed, and firewood is loaded into the combustion chamber.
At this time, in addition to firewood, small branches, etc. can be added to make it easier to start a fire.



②

Ignite with a lighter, etc.



③

When the fire has started, attach the combustion chamber lid and intake air adjustment lid.
The lid is difficult to attach, so do not load too much firewood.



④

At the start, a lot of white smoke comes out of the chimney, but as the combustion state improves, the smoke becomes thin.



⑤

After ignition, wait for about 40 minutes until the temperature inside the chamber reaches about 400°C, and the preparation for pizza is complete.



⑥

When using a non-contact thermometer, measure the temperature on the top surface of the stove. The temperature at that time is about 250°C. As the pizza is cooked, the temperature inside the chamber will decrease, so add firewood again to raise the temperature to the appropriate temperature.



After ignition, when putting ingredients like pizza into the cooking chamber, or when putting firewood into the combustion chamber, do not do it with bare hands. Please wear heat-resistant gloves and pay attention to the heat.

お手入れ方法

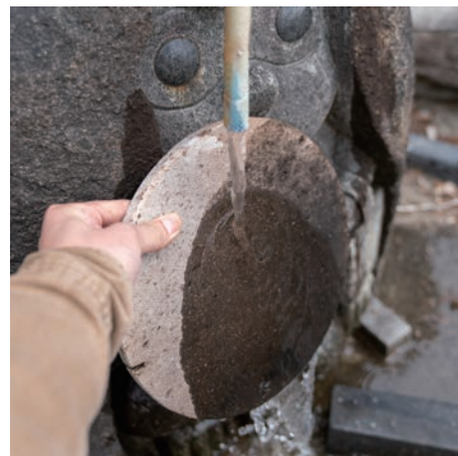


本体はブラシなどで灰を払う程度で十分です。



覗き窓にはススが付きますので、都度水拭きをしてください。

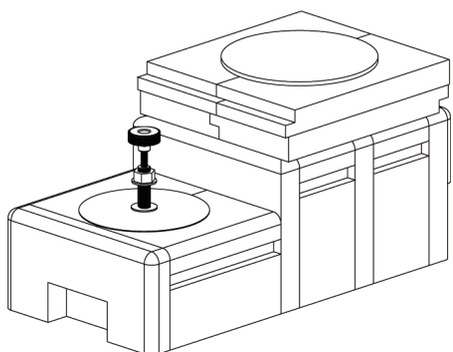
水拭きでは取れない場合は薪ストーブ用のガラスクリーナーなどをご使用ください。



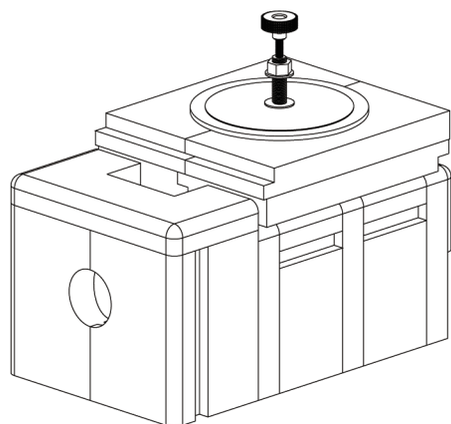
ターンテーブル受け皿は水洗いしてください。

汚れが取れない場合は、洗剤は使用せず、硬めのブラシでこすってください。

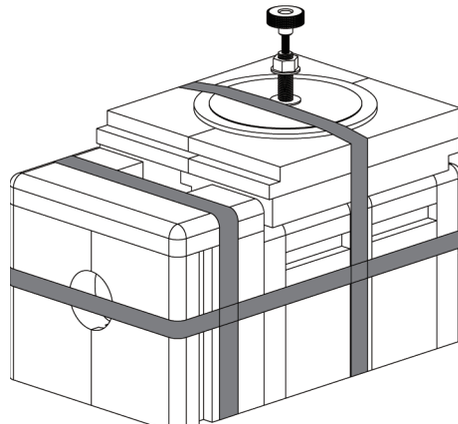
収納方法



燃焼室を組み立て完成時と同じように収納場所に置き、その上に底板等を重ねて置くと良いです。



または、燃焼室を立てて置くと少し設置面積が小さくなります。



運搬の際には、すのこ等の上に置き、荷締めベルトなどで動かないように固定してください。

困ったときの Q&A

Q1 耐久年数はどのくらいですか。

本商品の石窯は自然石（大谷石）を使用しています。そのため、使用する過程で多少のヒビやターンテーブルの（熱による）変形が発生しますが、ご使用に影響はありません。また、1年間のメーカー保証を付けていますので、万が一保証期間内に、（石窯を落としたりぶつけたり、石窯部品を多数積み重ねたりしない場合で）石窯のヒビが大きくなって亀裂したり、破断が発生した場合には、無償で部品交換を承ります。

Q2 使用中に石窯から白煙が漏れますが問題ありませんか。

火の点け始めは部品の接合部から白煙が多少漏れ出ることがありますが、問題なく使用することが出来ます。

保証規定

対象商品

以下に規定する保証は、当社が製造・販売する石窯本体（以下「石窯本体」という）に適用します。

保証期間

保証期間は納入日より1年間

保証内容

上記保証期間内に当社の責任による石窯本体のパーツ破損が発生した場合は、無償で代替部品と交換させていただきます。但し、保証期間内であっても次に該当するパーツ破損の場合は保証対象外とさせていただきます。なお、代替部品との交換を行った場合でも保証期間の起算日は石窯本体の当初ご納入日とさせていただきます。

1. 説明書に記載された以外の不適当な条件・環境・取り扱い・使用方法に起因したパーツの破損
2. 当社以外に、他人や自ら行った改造、修理に起因したパーツ破損
3. その他、当社出荷時に予見が不可能だった事由によるパーツ破損、火災、地震、水害などの当社の責任ではない外部要因によるパーツ破損

パーツ交換について

石窯本体は気密性・蓄熱性を高めるため、パーツ同士の接合部が凹凸形状に加工してあります。パーツが破損し交換する際は、この加工部分の形状を揃えて代替部品を製作する必要があるため、破損パーツや隣接するパーツを弊社まで配送いただく必要があります。何卒ご協力お願い申し上げます。

有償交換

保証期間が切れた場合は有償での交換となります。その場合もパーツの配送が必要になる場合があります。

パーツ交換における送料

弊社へ配送いただくパーツの配送料、お届けする代替パーツの配送料は、保証期間内外問わずどちらも弊社負担となります。

納入日： 年 月 日



株式会社 宮崎石材

〒513-0801 三重県鈴鹿市神戸6-10-25

TEL : 0120-820-743

MAIL : ishiloco@isiyaisiya.co.jp

WEB : <https://ishiloco.com>

2023年5月版

オプション品

イシロコスタンド



取扱説明書

はじめに

このたびは弊社の石窯スタンド（商品名「イシロコスタンド」）をご購入いただき誠にありがとうございます。
ご使用前には必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、安全・快適に石窯調理をお楽しみください。

■ 取扱説明書内の表示について

 警告	この表示は、記載事項をお守りいただかない場合、人が死亡または重傷を負う危険性、火災の危険性が想定されることを示します。
 注意	この表示は、記載事項をお守りいただかない場合、人が傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定されることを示します。
	この表示は、禁止されていることを示します。
	この表示は、必ず守っていただきたいことを示します。

< 免責事項について >

本取扱説明書に掲載している内容は、予告なく変更される場合があります。その際は、変更後の内容に従っていただきます。

地震・雷・風水害などの天災及び当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、弊社は一切の責任を負いません。

取扱上のご注意

 警告	
	石窯スタンドは固く平坦な地面に設置してご使用ください
	石窯スタンドを使用する際は各部品に腐食等の問題がないことを確認してから使用してください。
	石窯スタンドを使用する際は各部のネジが締まっていることを確認してから使用してください。
 注意	
	石窯スタンドの上には乗らないでください。
	屋内の風雨の当たらない場所に保管してください。
	組み立てや収納時は軍手などグローブを着けて作業を行ってください。

脚の高さを調節するなどの改造や修理は自己の責任で行ってください。

構成部品



部品名称

①脚	4脚
②木材パーツ1	2個
③木材パーツ2	2個
④木材パーツ1固定ネジ	16個

組み立て方



- ①
脚を広げて木材パーツ1の両端を挟みます。



- ②
写真のように木材パーツ1取り付けネジで脚と木材パーツ1を固定する。
※固定か所は4脚分、16か所あります。



- ③
4脚分固定出来たら、適当な感覚で設置し、上に木材パーツ2を渡して完成です。
※木材パーツ2の長さは石窯の奥行と同じになっています。



木材パーツ2は使用するたびに焦げていきます。使用中に破損する恐れがありますので定期的に交換してください。



株式会社 宮崎石材

〒 513-0801 三重県鈴鹿市神戸 6-10-25

TEL : 0120-820-743

MAIL : ishiloco@isiyaisiya.co.jp

WEB : <https://ishiloco.com>

2023 年 5 月版