






LSFシリーズ 取扱説明書

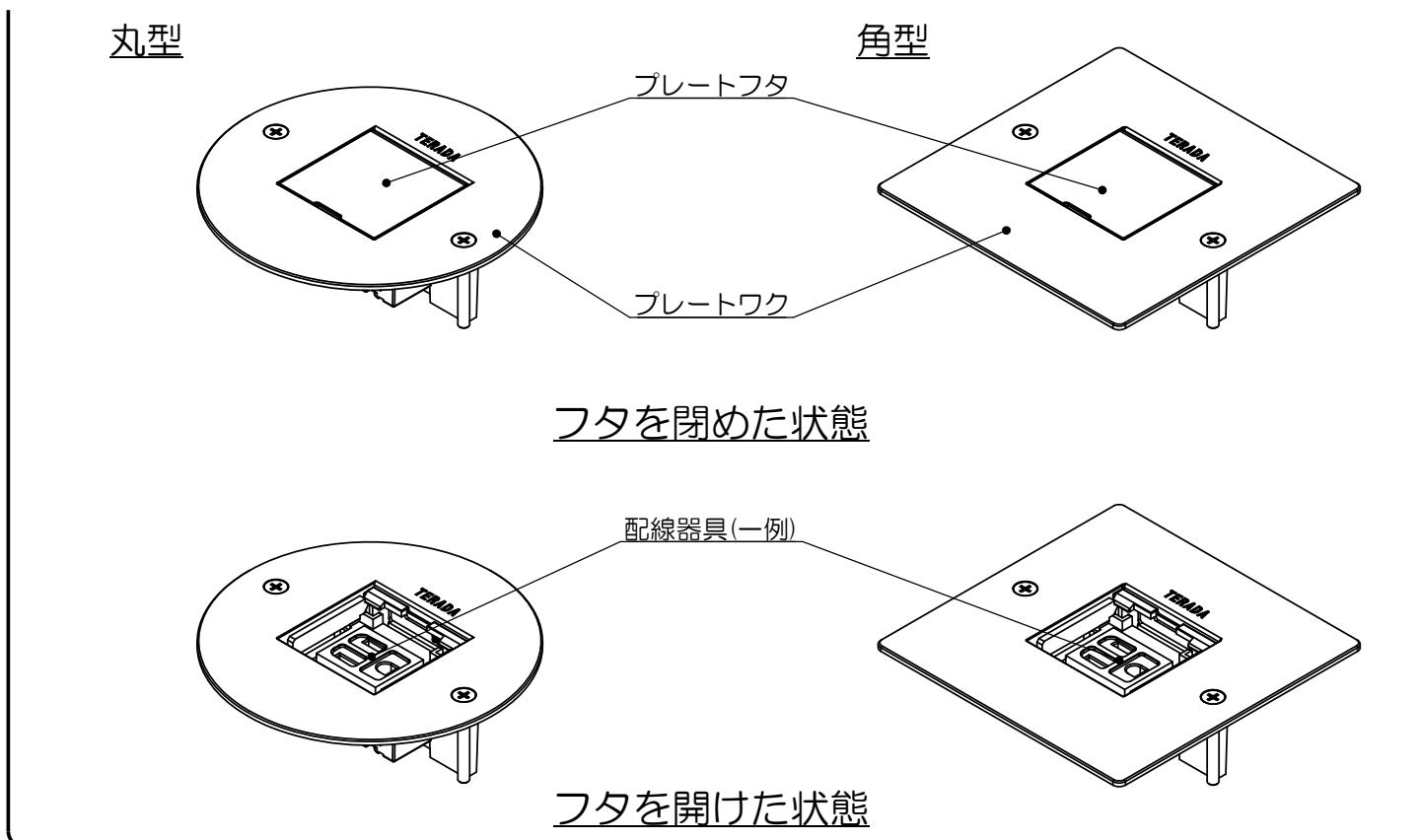
◆安全に関する重要な内容です。
 ご使用のまえに本取扱説明書を必ずお読みください。
 本取扱説明書は必ず保管してください。
 ※警告：取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う恐れがある。
 注意：取扱いを誤った場合、使用者が軽傷または物的損害を負う恐れがある。

 警告	
 禁止	◆製品の分解・改造はしないでください。 ⇒火災・感電・故障の原因となります。
	◆適合プラグ以外使用しないでください。 ⇒火災・感電の原因となります。
	◆定格電圧・定格電流を守ってご使用ください。 ⇒焼損・火災の原因となります。
	◆重いものを落としたり、ぶついたり等 強い衝撃を与えないでください。 ⇒製品が破損し、地絡・感電の原因となります。
	◆ぬれた手でプラグの抜き差しを 行なわないでください。 ⇒火災・感電・故障の原因となります。
 必ず守る	◆プラグはコンセントへ確実に挿し込んでください。 ⇒火災・感電・地絡の原因となります。
	◆プラグを抜く際はプラグを持ち、コンセント面 に対して垂直に抜き、コードは引っ張らないでください。 ⇒コンセントの破損・脱落の原因となります。
	◆コンセントが破損した場合は必ず使用を 中止してください。 ⇒火災・感電の原因となります。

 注意	
 禁止	◆水や洗剤・ワックス等を使用しないでください。 ⇒火災・感電及び表面の変色の原因となります。
	◆抜止めコンセントの場合、プラグロック状態では 絶対に引っ張らないでください。 ⇒破損の原因となります。
 必ず守る	◆乾燥した場所でご使用ください。 ⇒機能不備の原因となります。
	◆フタを操作する際は閉じた状態と開けた状態の切り 替えが確実にこなしているかご確認ください。 ⇒ケガ・破損・故障の原因となります。

保守・点検について	
 必ず守る	◆本製品及び使用プラグは定期的に点検を行ない、 乾いた布などでホコリを取り除いてください。 ⇒焼損・火災の及びプレートの開閉不良の 原因となります。
	◆プレートの表面の汚れは、 固く絞った濡れ雑巾等で拭き取ってください。
	◆本製品が破損・故障した場合は、 速やかに施工工事店へ連絡してください。

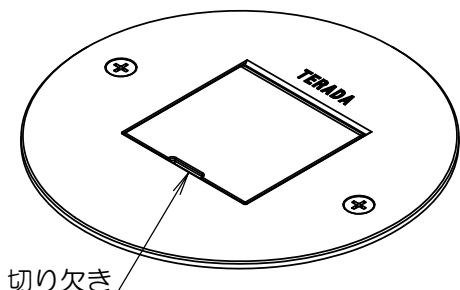
◆部品構成と名称



ご使用方法

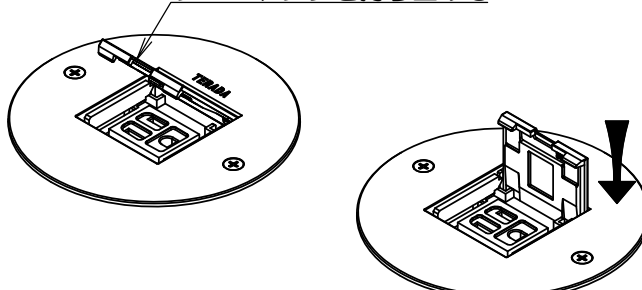
1 プレートフタの開け方

①プレートフタ下部の切り欠きを利用し、コイン等でフタを開けてください。



②プレートフタを上を持ち上げ、プレートワク内部に収納してください。

プレートフタを持ち上げる



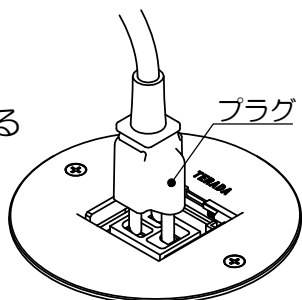
プレートフタをプレートワク内部に収納する。

2 プラグ挿抜の注意点

プラグを挿す際は、プラグはコンセントに確実に差し込んでください。
また、プラグを抜く際はプラグをコンセント面に対して垂直に抜き、コードは引っ張らないでください。

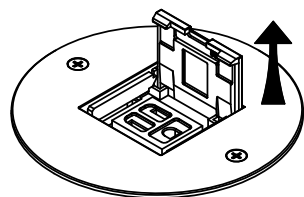
◆注意◆

プラグを差し込んだ状態ではプレートフタを閉める事はできません。



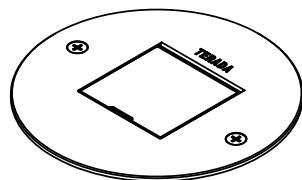
4 プレートフタの閉め方

プレートフタを開けた時とは逆の手順でプレートフタを持ち上げ、フタを閉めてください。



プレートフタを引き上げる

プレートフタが確実に閉まっている事を確認してください。



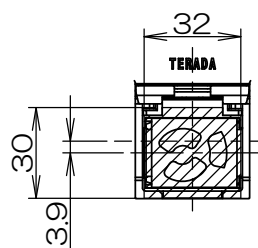
◆注意◆

閉りがきいていない状態で使用すると割れや破損、ケガの原因となります。

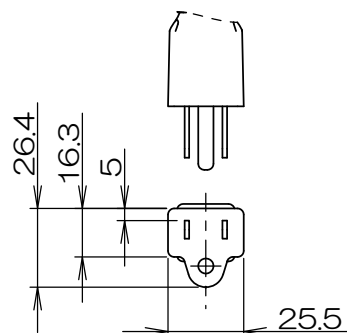
3 プラグ選定例

プラグの選定例は下記の通りとなります。
ご参照の上、コンセントプラグをご選定ください。コンセントプラグ形状によって適合しない場合もございます。

LSF60,61シリーズ

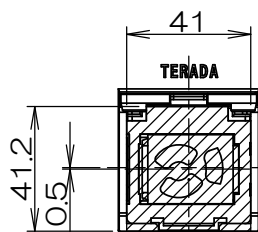


プラグ取付可能範囲

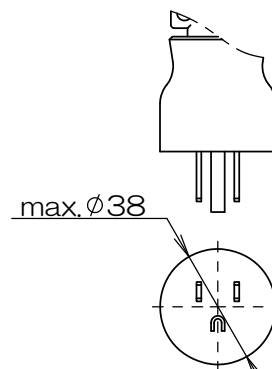


プラグサイズ例

LSF80,81シリーズ



プラグ取付可能範囲



プラグサイズ例

■ お問い合わせ先

株式会社TERADA

東日本：042-795-7648 / 西日本：06-6350-1361