

ゼンシン株式会社	<p style="text-align: center;">製品仕様書</p> <p style="text-align: center;">型番/名称：スムーズ・スリーブ</p>	文書番号：ZQK-331(OT1)
----------	---	-------------------

1. 用途・特長

使用目的	給湯器用配管貫通部処理の簡略化
設置箇所	給湯器用配管の ALC 貫通部
特長	<ul style="list-style-type: none"> ・複数の配管・ケーブル(水・ガス・電気など)を1箇所のコア抜きで完結出来ます。 ・シールパッキンが各種配管・ケーブルに密着することで水の侵入を防ぎます。このためコーキング処理は必要ありません。

2. 配管・ケーブル位置関係

下図に配管・ケーブルの位置関係を示す。

仕様A

No.	管種	適用サイズ
①	床暖(予備)	サヤ管23.5×36(楕円)
②	浴乾	サヤ管23.5×36(楕円)
③	床暖	サヤ管23.5×36(楕円)
④	床暖	サヤ管23.5×36(楕円)
⑤	追焚	サヤ管φ34
⑥	ガス	サヤ管φ32
⑦	給湯	サヤ管φ30.5
⑧	給水	サヤ管φ30.5
⑨	強電	ケーブルVVVF1.6
⑩	弱電	ケーブルφ6.6
⑪	弱電	ケーブルφ6.6
⑫	弱電	ケーブルφ6.6

仕様B

No.	管種	適用サイズ
①	床暖(予備)	サヤ管φ27.5
②	浴乾	サヤ管φ36.5
③	床暖	サヤ管φ27.5
④	床暖	サヤ管φ27.5
⑤	追焚	サヤ管φ36.5
⑥	ガス	サヤ管φ36.5
⑦	給湯	サヤ管φ30.5
⑧	給水	サヤ管φ30.5
⑨	強電	ケーブルVVVF1.6
⑩	弱電	ケーブルφ6.6
⑪	弱電	ケーブルφ6.6
⑫	弱電	ケーブルφ6.6

※ φ160 用以外にも φ200 用、φ100 用もございますので別途ご相談下さい。

ゼンシン株式会社	製品仕様書 型番/名称：スムーズ・スリーブ	文書番号：ZQK-331(OT1)
----------	--	-------------------

3. 検査

検査項目：外観検査、寸法検査

頻 度：外観検査は全数、寸法検査は抜取り

4. 注意事項

- 直射日光は避けて下さい。必ず給湯器カバー等を取付け日光が当たらない様に処置して下さい。
- シールパッキンと ALC 板の間に隙間が見られる場合は、別途コーキング処理をして下さい。
- 配管、ケーブルは必ず所定の位置に挿入して下さい。間違った箇所に挿入すると隙間発生の原因となります。
- 防火区画と延焼ラインではご使用いただけません。

以上