GBウォール 壁埋込枠

取付説明書

- ●このたびは、当社製品をお買い上げいただきましてまことにありがとうございます。
- ●この取付説明書に示した表示記号の内容は、製品を安全に正しく施工していただき、施主様等の危害や損害を未然に 防止するためのものです。

表示記号の内容を良く理解したうえで、本書の内容(指示)にしたがってください。

●この取付説明書では、次のような記号を使用しています。

安全に関する記号 記号の意味

▲ 警告

●取扱いを誤った場合に、使用者が死亡または重傷を負うおそれのある内容を示しています。

⚠注意

●取扱いを誤った場合に、使用者が中・軽傷を負うおそれのある内容、または物的損害のおそれがある内容を示しています。

一般情報に関する記号

アポイント

- ●取付手順で、特に注意して作業をしていただきたいことを示しています。
- ●守っていただかないと組付けができない内容、または製品全体に後々不具合が発生するおそれのある内容を示しています。

※

- ●取付説明の内容全体(個々の説明枠)にかかる注意事項を示しています。
- ●取付説明の内容に制限がある場合の条件を示しています。

∅ 補足

●説明の内容で知っておくと便利なことを示しています。

<施工の前に>

⚠ 注意

- ●製品の施工には、危険を伴う場合がありますので、必ず専門の工事業者による施工をお願いします。
- ●正しく施工、組付けをするために、施工前に必ず取付説明書をお読みください。
- ●製品の施工については、必ず取付説明書にしたがってください。
- ●梱包明細表で必要な部材、部品が揃っているか確認してください。
- ●ガラスブロックは、日本電気硝子(株)製145mm×145mm×95mmに対応しています。その他の市販のガラスブロックは使用できません。

<施工上のご注意>

⚠ 注意

- ●施工工事にあたっては、安全に施工を行なってください。
 - ・作業服および保護具(保護帽、安全帯、眼、耳、手、足の保護具)を正しく使用してください。
 - ・作業場所の整理整頓を行なうとともに、安全確保を行なってください。

特に高所作業での安全確保、倒壊防止、照明による照度の確保など。

- ・器具、工具、保護具などの機能を確認し、使用してください。
- ・作業は、相互の作業と各作業工程を考慮して進めてください。免許、技能講習、特別教育が必要な作業は、有資格者が行なってください。
- ・作業者が相互に安全確認を行なってください。健康状態を十分確認し、健康管理を実施してください。
- ・万が一、事故が発生した際には、直ちに手当を行ない、救助を第一に心がけてください。
- ●ボルト、ネジは弊社純正品の規定本数を確実に締付け、固定してください。
- ●取付説明書の順序通りに組付けてください。製品の強度など、機能が低下する場合があります。

<施工上のご注意>(つづき)

⚠注意

- ●製品の改造は絶対にしないでください。
- ●施工終了後は、ボルト、ネジなどにゆるみがないか確認してください。

■梱包明細表

【1】埋込用枠材 サイド枠セット

| 名 称 | 略図 | 員 数 |
|-------------|----|-----|
| サイド枠 | | 2 |
| 取付説明書〈A462〉 | _ | 1 |

【2】埋込用枠材 上下枠セット

| 名 称 | 略図 | 員 数 | | |
|----------------------------|----|-----|--|--|
| 上下枠 | | 2 | | |
| ブロックスペーサー | | 2 | | |
| 【2-1】φ4×10トラスタッピンネジ(D=8)2種 | | 8 | | |

【3】埋込用枠材 横枠セット

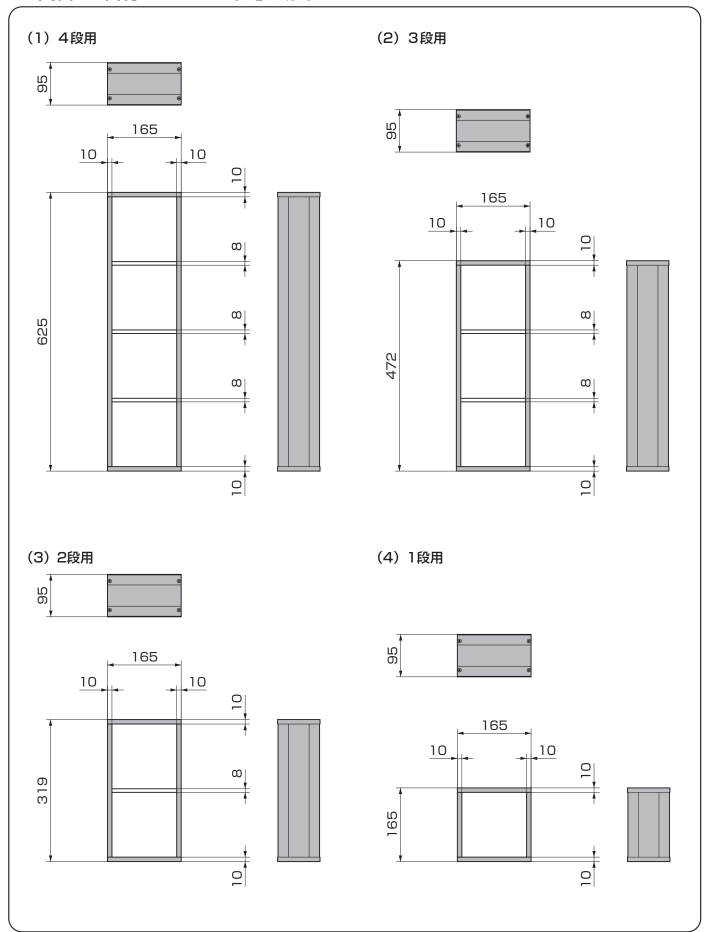
| TOTAL MITTER | | | |
|--------------|----|------|------|
| 名 称 | 略図 | 員 数 | |
| | | 1個入り | 3個入り |
| 横枠 | | 1 | 3 |
| ブロックスペーサー | | 2 | 6 |

【4】ガラスブロック

| 名称 | 略図 | 員 数 | |
|---------|----|------|------|
| - 初 | | 1個入り | 8個入り |
| ガラスブロック | | 1 | 8 |

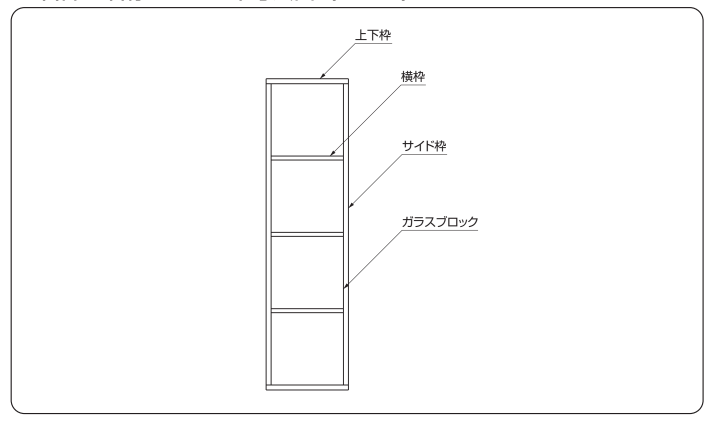


1. 各部の名称および基本寸法図 ※図は縦使いの場合を示します。

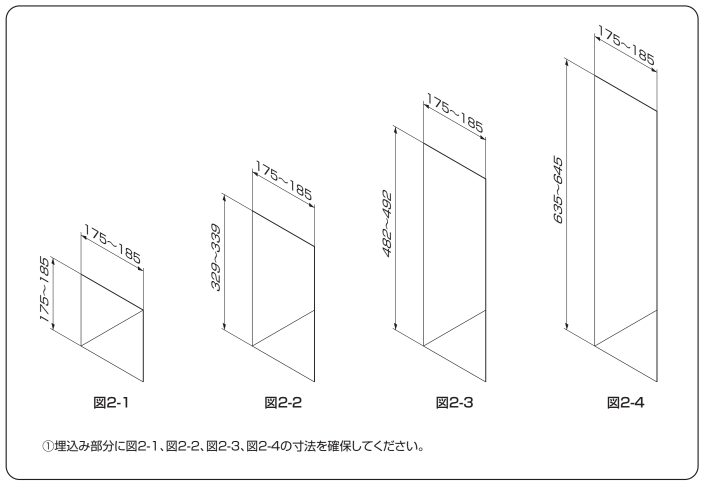


A462_200802A

1. 各部の名称および基本寸法図(つづき)



2. 壁埋込みの準備





3. 本体の取付け

3-1 サイド枠の取付け

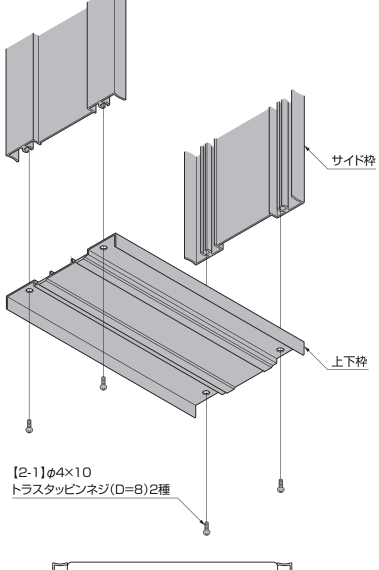
表3-1

| 仕様 | 切断長 | |
|-----|-----|--|
| 4段用 | 605 | |
| 3段用 | 452 | |
| 2段用 | 299 | |
| 1段用 | 145 | |

①サイド枠を、表を参考に切断してください。

⚠注意

- ●サイド枠は図3-1の方向で取付けてください。逆に取付けるとガラスブロックとの間にすき間ができ、ガタつくおそれがあります。
- ②サイド枠と上下枠を【2-1】で固定してく ださい。

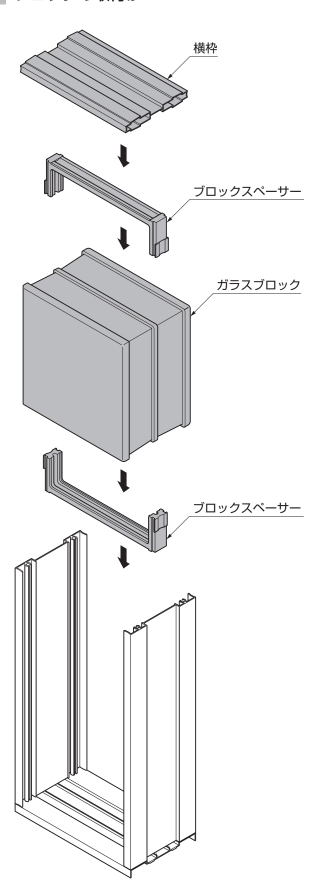




A462_200802A

3. 本体の取付け(つづき)

3-2 ブロックの取付け



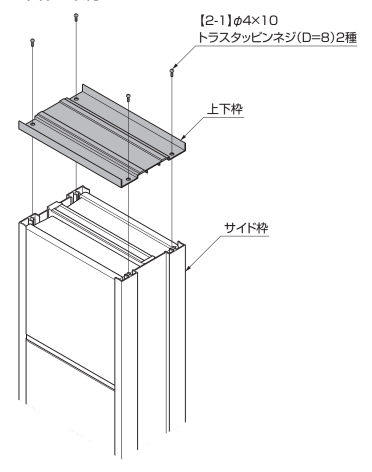
①図に従い、「ブロックスペーサー」⇒「ガラスブロック」⇒「ブロックスペーサー」⇒「横枠」の順に取付けてください。2段、3段、4段用は図にしたがい繰り返し取付けてください。

∅ 補足

- ●ブロックスペーサーはガラスブロック の中心に挟みこむように取付けてくだ さい。
- ●1段用は「ブロックスペーサー」⇒「ガラスブロック」⇒「ブロックスペーサー」⇒「上下枠」の順に取付けてください。

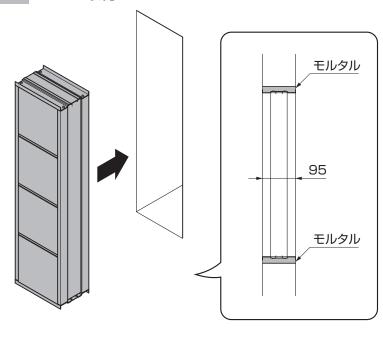


3-3 上下枠の取付け



②上下枠とサイド枠を【2-1】で固定してください。

3-4 壁への取付け



①組付けた本体を壁に挿入して、モルタル で固定してください。

A462_200802A



