

# 「(旧版)吉野耐火遮音システムカタログ2023年11月版」に掲載していた壁構造と大臣認定番号は下記一覧表からご覧いただけます。

【2024年4月版】より、吉野耐火遮音システムカタログ掲載の大臣認定番号が変わりました。

今後、設計でご採用いただく際は、最新版のカタログに掲載した大臣認定番号への切替をお願いいたします。

壁構造名	略図(mm)	上張面材 下張面材 吸音材	耐火構造認定番号	遮音構造認定番号
			2023年11月版	
<b>A-2000・W Iシリーズ、スーパーウォールAシリーズ</b>				
A-2000・W I		9.5TSH 21TBZ GW24K・50	FP060NP-0383(2)	SOI-0112
A-2000・W I 目透かし仕様		9.5TSH 21TBZ GW24K・50	FP060NP-0383(2)	SOI-0179
A-2000・W I 敷目板タイプ		9.5TSH 21TBZ GW24K・50	FP060NP-0383(2)	SOI-0112
A-2000・W I -S		9.5TSH 21TBZ GW24K・50	FP060NP-0383(2)	SOI-0112
A-2000・W I ストロング		9.5TSH 21TBZ GW24K・50	FP060NP-0198	SOI-0109
A-2000・W II		9.5TSH 21TBZ GW24K・50	FP060NP-0383(2)	SOI-0113
スーパーウォール A-W II		9.5TSH 21TBZ なし	FP060NP-0383(1)	SOI-0113
スーパーウォール A-P		9.5TSH 21TBZ なし	FP060NP-0383(1)	SOI-0112
<b>S-12シリーズ</b>				
S12・W I		12.5TBZ 12.5TBZ GW24K・50	FP060NP-0175	SOI-0110
S12・W I 目透かし仕様		12.5TBZ 12.5TBZ GW24K・50	FP060NP-0290	SOI-0151
S12・W I 敷目板タイプ		12.5TBZ 12.5TBZ GW24K・50	FP060NP-0175	SOI-0110

●上記の表に記載の面材略記号の数値はボードの厚さ (mm) を示します。

●中空部分の吸音材グラスウール (GW) ○○K、○○mmは密度 (kg/m<sup>3</sup>) と厚さ (mm) を示します。

### 面材略記号

略記号	一般名称	吉野石膏(株)商品名
TB	せっこうボード	タイガーボード
TBZ	強化せっこうボード	タイガーボード・タイプZ
TBZ-WR	強化せっこうボード	タイガーボード・タイプZ-WR
TSH	普通硬質せっこうボード	タイガースーパーハード
THHC	普通硬質せっこうボード	タイガーハイパーハードC
TGR	ガラス繊維不織布入せっこう板	タイガーグラスロック

### 免責事項

- 当ページは、1時間耐火構造認定や遮音構造認定を取得した壁構造の構成材料であるタイガーボードや副資材を紹介するとともに、これらを組み合わせた耐火・遮音構造の乾式間仕切り壁(耐火遮音システム)をご提案しております。当社ではタイガーボード及び副資材を販売しておりますが、当ページに掲載されている耐火遮音システムはあくまでも一例であり、当社は耐火遮音システム自体を販売・施工するものではありません。
- 建築物の設計・施工に起因する不具合について、当社は責任を負いかねます。
- 最新版でない耐火遮音システムカタログの記載内容については保証しかねますので、あらかじめご了承ください。

# 「(旧版)吉野耐火遮音システムカタログ2023年11月版」に掲載していた壁構造と大臣認定番号は下記一覧表からご覧いただけます。

【2024年4月版】より、吉野耐火遮音システムカタログ掲載の大臣認定番号が変わりました。

今後、設計でご採用いただく際は、最新版のカタログに掲載した大臣認定番号への切替をお願いいたします。

壁構造名	略図(mm)	上張面材 下張面材 吸音材	耐火構造認定番号	遮音構造認定番号
			2023年11月版	
S12-T		12.5TBZ 12.5TBZ なし	FP060NP-0174	SOI-0110
S12-P		12.5TBZ 12.5TBZ なし	FP060NP-0174	SOI-0110
<b>ハイパーウォールZシリーズ</b>				
ハイパーウォール Z・W I		9.5THHC 12.5TBZ GW24K-50	FP060NP-0448(2)	SOI-0170
ハイパーウォール Z・W I 目透かし仕様		9.5THHC 12.5TBZ GW24K-50	FP060NP-0448(2)	SOI-0187
ハイパーウォール Z・W I 敷目板タイプ		9.5THHC 12.5TBZ GW24K-50	FP060NP-0448(2)	SOI-0170
ハイパーウォール Z-T		9.5THHC 12.5TBZ なし	FP060NP-0448(1)	SOI-0170
ハイパーウォール Z-P		9.5THHC 12.5TBZ なし	FP060NP-0448(1)	SOI-0170
<b>B15シリーズ</b>				
B15・W I		15TBZ 15TBZ GW24K-50	FP060NP-0175	SOI-0110
B15・W I 敷目板タイプ		15TBZ 15TBZ GW24K-50	FP060NP-0175	SOI-0110
B15-T		15TBZ 15TBZ なし	FP060NP-0174	SOI-0110
B15-P		15TBZ 15TBZ なし	FP060NP-0174	SOI-0110

●上記の表に記載の面材略記号の数値はボードの厚さ (mm) を示します。

●中空部分の吸音材グラスウール (GW) ○○K、○○mmは密度 (kg/m<sup>3</sup>) と厚さ (mm) を示します。

### 面材略記号

略記号	一般名称	吉野石膏(株)商品名
TB	せっこうボード	タイガーボード
TBZ	強化せっこうボード	タイガーボード・タイプZ
TBZ-WR	強化せっこうボード	タイガーボード・タイプZ-WR
TSH	普通硬質せっこうボード	タイガースーパーハード
THHC	普通硬質せっこうボード	タイガーハイパーハードC
TGR	ガラス繊維不織布入せっこう板	タイガーグラスロック

### 免責事項

- 当ページは、1時間耐火構造認定や遮音構造認定を取得した壁構造の構成材料であるタイガーボードや副資材を紹介するとともに、これらを組み合わせた耐火・遮音構造の乾式間仕切壁（耐火遮音システム）をご提案しております。当社ではタイガーボード及び副資材を販売しておりますが、当ページに掲載されている耐火遮音システムはあくまでも一例であり、当社は耐火遮音システム自体を販売・施工するものではありません。
- 建築物の設計・施工に起因する不具合について、当社は責任を負いかねます。
- 最新版でない耐火遮音システムカタログの記載内容については保証しかねますので、あらかじめご了承ください。

# 「(旧版)吉野耐火遮音システムカタログ2023年11月版」に掲載していた壁構造と大臣認定番号は下記一覧表からご覧いただけます。

【2024年4月版】より、吉野耐火遮音システムカタログ掲載の大臣認定番号が変わりました。

今後、設計でご採用いただく際は、最新版のカタログに掲載した大臣認定番号への切替をお願いいたします。

壁構造名	略図(mm)	上張面材 下張面材 吸音材	耐火構造認定番号	遮音構造認定番号
		2023年11月版		
<b>タイガードリーミシリーズ</b>				
タイガードリーミ・60		9.5TSH 21TBZ RW40K・50	FP060NP-0383(2)	SOI-0112
タイガードリーミ・61		9.5TSH 21TBZ RW40K・50	FP060NP-0383(2)	SOI-0112
タイガードリーミ・62		9.5TSH 21TBZ GW24K・50 2枚挿入	FP060NP-0383(2)	SOI-0113
タイガードリーミ・65		9.5TSH	FP060NP-0383(2)	—
タイガードリーミ・75		21TBZ		
タイガードリーミ・80		GW32K・50		
<b>Sウォールシリーズ [片面壁]</b>				
Sウォール標準仕様		21TBZ 21TBZ	FP060NP-0007	—
Sウォール目地部シーリング仕様		21TBZ 21TBZ	FP060NP-0049	—
Sウォール増張り仕様		21TBZ 21TBZ 9.5TB (増張り)	FP060NP-0046	—
Sウォール両面張り仕様		21TBZ 21TBZ 12.5TB	FP060NP-0071	—
Sウォール・100		21TBZ 21TBZ	FP060NP-0189	—

●上記の表に記載の面材略記号の数値はボードの厚さ (mm) を示します。

●中空部分の吸音材グラスウール (GW) またはロックウール (RW) ○○K、○○mmは密度 (kg/m<sup>3</sup>) と厚さ (mm) を示します。

### 面材略記号

略記号	一般名称	吉野石膏(株)商品名
TB	せっこうボード	タイガーボード
TBZ	強化せっこうボード	タイガーボード・タイプZ
TBZ-WR	強化せっこうボード	タイガーボード・タイプZ-WR
TSH	普通硬質せっこうボード	タイガースーパーハード
THHC	普通硬質せっこうボード	タイガーハイパーハードC
TGR	ガラス繊維不織布入せっこう板	タイガーグラスロック

### 免責事項

- 当ページは、1時間耐火構造認定や遮音構造認定を取得した壁構造の構成材料であるタイガーボードや副資材を紹介するとともに、これらを組み合わせた耐火・遮音構造の乾式間仕切壁（耐火遮音システム）をご提案しております。当社ではタイガーボード及び副資材を販売しておりますが、当ページに掲載されている耐火遮音システムはあくまでも一例であり、当社は耐火遮音システム自体を販売・施工するものではありません。
- 建築物の設計・施工に起因する不具合について、当社は責任を負いかねます。
- 最新版でない耐火遮音システムカタログの記載内容については保証しかねますので、あらかじめご了承ください。

# 「(旧版)吉野耐火遮音システムカタログ2023年11月版」に掲載していた壁構造と大臣認定番号は下記一覧表からご覧いただけます。

【2024年4月版】より、吉野耐火遮音システムカタログ掲載の大臣認定番号が変わりました。

今後、設計でご採用いただく際は、最新版のカタログに掲載した大臣認定番号への切替をお願いいたします。

壁構造名	略図(mm)	上張面材 下張面材 吸音材	耐火構造認定番号	遮音構造認定番号
			2023年11月版	
Sウォール・100-i		21TBZ ----- 21TBZ	FP060NP-0360	—
Sウォール-WR		21TBZ-WR ----- 21TBZ-WR	FP060NP-0075	—
<b>耐火壁(両面張り、その他)</b>				
GR-1		8TGR ----- 12.5TBZ	FP060NP-0221	—
GR-2		12.5TB ----- 8TGR	FP060NP-0219	—
①A21 ②B15 ③S12		① 21TBZ ----- ② 15TBZ ----- ③ 12.5TBZ	① FP060NP-0197 ② FP060NP-0174 ③ FP060NP-0174	—
S12目透かし仕様		12.5TBZ ----- 12.5TBZ	FP060NP-0289	—
ハイパーウォールZ		9.5THHC ----- 12.5TBZ	FP060NP-0448(1)	—
スーパーウォールA		9.5TSH ----- 21TBZ	FP060NP-0383(1)	—
A60		21TBZ(上張面材) ----- 21TBZ(中張面材) ----- 21TBZ(下張面材)	FP060NP-0258	—

●上記の表に記載の面材略記号の数値はボードの厚さ (mm) を示します。

●中空部分の吸音材グラスウール (GW) ○○K、○○mmは密度 (kg/m<sup>3</sup>) と厚さ (mm) を示します。

## 面材略記号

略記号	一般名称	吉野石膏(株)商品名
TB	せっこうボード	タイガーボード
TBZ	強化せっこうボード	タイガーボード・タイプZ
TBZ-WR	強化せっこうボード	タイガーボード・タイプZ-WR
TSH	普通硬質せっこうボード	タイガースーパーハード
THHC	普通硬質せっこうボード	タイガーハイパーハードC
TGR	ガラス繊維不織布入せっこう板	タイガーグラスロック

## 免責事項

●当ページは、1時間耐火構造認定や遮音構造認定を取得した壁構造の構成材料であるタイガーボードや副資材を紹介するとともに、これらを組み合わせた耐火・遮音構造の乾式間仕切壁(耐火遮音システム)をご提案しております。当社ではタイガーボード及び副資材を販売しておりますが、当ページに掲載されている耐火遮音システムはあくまでも一例であり、当社は耐火遮音システム自体を販売・施工するものではありません。

●建築物の設計・施工に起因する不具合について、当社は責任を負いかねます。

●最新版でない耐火遮音システムカタログの記載内容については保証しかねますので、あらかじめご了承ください。