

準耐火構造 軒裏 認定仕様一覧表

| 製品名              | 構造         | 準耐火性能              | 通気・非通気 | 構造用面材               |        | モルタル下地材        |    | モルタル下地用防水シート   | 塗り厚 | 認定番号         |
|------------------|------------|--------------------|--------|---------------------|--------|----------------|----|--|-----|--------------|
|                  |            |                    |        | *非通気の場合はモルタル下地材を兼ねる | 厚み     | *二重面材通気工法の場合のみ | 厚み |  |     |              |
| スーパーNC・PMモルタル-1  | 軸・枠・木質系・鉄骨 | 1時間                | 非通気    | 小幅板<br>構造用合板        | 9<br>9 |                |    | 430アスファルトフェルト  | 15  | QF060RS-9138 |
| ACモルタル           | 軸・枠        | 45分                | 非通気    | 小幅板                 | 9      |                |    | 430アスファルトフェルト<br>質量800g/m <sup>2</sup> 以下の防ホシシート<br>又はなし | 15  | QF045RS-0118 |
|                  |            |                    |        | 構造用合板               | 9      |                |    | 430アスファルトフェルト<br>質量800g/m <sup>2</sup> 以下の防ホシシート<br>又はなし | 15  | QF045RS-0119 |
|                  |            |                    |        | 構造用パネル              | 9      |                |    |  |     |              |
|                  |            |                    |        | 普通合板                | 9      |                |    |  |     |              |
| パーティクルボード        | 9          |                    |        |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            |                    |        | ミディアムデンシティファイバーボード  | 9      |                |    |  |     |              |
| NCモルタル・NCモルタルハード | 軸・枠・木質系・鉄骨 | 45分                | 非通気    | 小幅板                 | 11     |                |    | なし   | 16  | QF045RS-9105 |
|                  |            |                    |        | 構造用合板               | 9      |                |    |  |     |              |
|                  |            |                    |        | ミディアムデンシティファイバーボード  | 12     |                |    |  |     |              |
|                  |            | シージングボード           | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | ハードボード             | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | 火山性ガラス質複層板         | 9      |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            |                    |        | ノンラスパネル             | 合板5以上  |                |    | ノンラスパネルに塗付されたモルタルを含め16                                   | 16  | QF045RS-9106 |
| 1時間              | 非通気        | 小幅板                | 11     |                     |        | なし             | 17 | QF060RS-9108   |     |              |
|                  |            | 構造用合板              | 9      |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | ミディアムデンシティファイバーボード | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
| シージングボード         | 12         |                    |        |                     |        |                |    |  |     |              |
| ハードボード           | 12         |                    |        |                     |        |                |    |  |     |              |
| 火山性ガラス質複層板       | 9          |                    |        |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            |                    |        | ノンラスパネル             | 合板5以上  |                |    | ノンラスパネルに塗付されたモルタルを含め17                                   | 17  | QF060RS-9109 |
| K-2モルタル          | 軸・枠・木質系・鉄骨 | 45分                | 非通気    | 小幅板                 | 11     |                |    | なし   | 15  | QF045RS-9105 |
|                  |            |                    |        | 構造用合板               | 9      |                |    |  |     |              |
|                  |            |                    |        | ミディアムデンシティファイバーボード  | 12     |                |    |  |     |              |
|                  |            |                    |        | シージングボード            | 12     |                |    |  |     |              |
|                  |            |                    |        | ハードボード              | 12     |                |    |  |     |              |
|                  |            | 火山性ガラス質複層板         | 9      |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | 通気(防水紙付鉄網仕様)       | 非通気    | 小幅板                 | 11     |                |    | 防水紙付鉄網   | 15  | QF045RS-9107 |
|                  |            |                    |        | 構造用合板               | 7.5    |                |    |  |     |              |
|                  |            |                    |        | ミディアムデンシティファイバーボード  | 12     |                |    |  |     |              |
|                  |            |                    |        | シージングボード            | 12     |                |    |  |     |              |
| ハードボード           | 12         |                    |        |                     |        |                |    |  |     |              |
| 火山性ガラス質複層板       | 9          |                    |        |                     |        |                |    |  |     |              |
| 1時間              | 非通気        | 小幅板                | 11     |                     |        | なし             | 15 | QF060RS-9108   |     |              |
|                  |            | 構造用合板              | 9      |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | ミディアムデンシティファイバーボード | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | シージングボード           | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | ハードボード             | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
| 火山性ガラス質複層板       | 9          |                    |        |                     |        |                |    |  |     |              |
| 通気(防水紙付鉄網仕様)     | 非通気        | 小幅板                | 11     |                     |        | 防水紙付鉄網         | 15 | QF060RS-9110   |     |              |
|                  |            | 構造用合板              | 7.5    |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | ミディアムデンシティファイバーボード | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | シージングボード           | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | ハードボード             | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
| 火山性ガラス質複層板       | 9          |                    |        |                     |        |                |    |  |     |              |
| 1時間              | 非通気        | 小幅板                | 11     |                     |        | なし             | 15 | QF060RS-9110   |     |              |
|                  |            | 構造用合板              | 7.5    |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | ミディアムデンシティファイバーボード | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | シージングボード           | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
|                  |            | ハードボード             | 12     |                     |        |                |    |  |     |              |
| 火山性ガラス質複層板       | 9          |                    |        |                     |        |                |    |  |     |              |

準耐火構造 柱 認定仕様一覧表

| 製品名              | 構造     | 準耐火性能 | 通気・非通気             | 構造用面材               |       | モルタル下地材        |                                   | モルタル下地用防水シート                      | 塗り厚                  | 認定番号         |              |
|------------------|--------|-------|--------------------|---------------------|-------|----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------|--------------|--------------|
|                  |        |       |                    | *非通気の場合はモルタル下地材を兼ねる | 厚み    | *二重面材通気工法の場合のみ | 厚み                                |                                   |                      |              |              |
| スーパーNC・PMモルタル-1  | 軸・枠    | 1時間   | 非通気                | 小幅板                 | 9     |                |                                   | 430アスファルトフェルト                     | 15                   | QF060CN-9035 |              |
|                  | 構造用合板  |       |                    | 9                   |       |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  | 鉄骨     |       |                    | 鋼材にラス スポット溶接留め      |       |                |                                   |                                   |                      |              |              |
| NCモルタル・NCモルタルハード | 軸・枠・鉄骨 | 45分   | 非通気                | 小幅板                 | 9     |                |                                   | 430アスファルトフェルト<br>NPO湿式仕上技術センター認定品 | 15                   | QF045CN-9020 |              |
|                  |        |       |                    | 構造用合板               | 9     |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  |        |       | 非通気                | ノンラスパネル             | 合板5以上 |                |                                   |                                   | ノンラスパネルに塗付されたモルタルを含め | 17           | QF045CN-9021 |
|                  |        |       | 非通気                | ノンラスパネル             | 合板5以上 |                |                                   |                                   | ノンラスパネルに塗付されたモルタルを含め | 17           | QF060CN-9022 |
|                  | 1時間    | 非通気   | 小幅板                | 9                   |       |                | 430アスファルトフェルト<br>NPO湿式仕上技術センター認定品 | 17                                | QF060CN-9023         |              |              |
|                  | 構造用合板  |       | 9                  |                     |       |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  |        |       | ミディアムデンシティファイバーボード | 9                   |       |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  |        |       | シーリングボード           | 9                   |       |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  |        |       | ハードボード             | 9                   |       |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  |        |       | 火山性ガラス質複層板         | 9                   |       |                |                                   |                                   |                      |              |              |
| K-2モルタル          | 軸・枠・鉄骨 | 45分   | 非通気                | 小幅板                 | 9     |                |                                   | 430アスファルトフェルト<br>NPO湿式仕上技術センター認定品 | 15                   | QF045CN-9020 |              |
|                  |        | 構造用合板 |                    | 9                   |       |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  |        | 1時間   | 非通気                | 小幅板                 | 9     |                |                                   | 430アスファルトフェルト<br>NPO湿式仕上技術センター認定品 | 15                   | QF060CN-9023 |              |
|                  | 構造用合板  |       |                    | 9                   |       |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  |        |       |                    | ミディアムデンシティファイバーボード  | 9     |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  |        |       |                    | シーリングボード            | 9     |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  |        |       |                    | ハードボード              | 9     |                |                                   |                                   |                      |              |              |
|                  |        |       |                    | 火山性ガラス質複層板          | 9     |                |                                   |                                   |                      |              |              |