

# 建築基準法 防耐火関連規定 抜粋(1)



## ■屋根/外壁の防耐火性能に関する建築基準法の構成

| 建築基準法                      |       |                                              | 施行令                                                                         |   |         | 告示                                                |                                                                                                          |
|----------------------------|-------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---|---------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 章(節)                       | 条     | 見出し                                          | 章                                                                           | 節 | 条       | 見出し                                               |                                                                                                          |
| 第1章<br>総則                  | 2     | 用語の定義                                        | 4<br>耐火構造、<br>準耐火構造、<br>防火構造、<br>防火区画等                                      |   | 107     | 耐火性能に関する<br>技術的基準                                 | 平12.1399<br>耐火構造の構造方法<br>平12.1432<br>可燃物燃焼温度                                                             |
|                            |       |                                              |                                                                             |   | 107の2   | 準耐火性能に関する<br>技術的基準                                | 平12.1358<br>準耐火構造の構造方法                                                                                   |
|                            |       |                                              |                                                                             |   | 108     | 防火性能に関する<br>技術的基準                                 | 平12.1359<br>防火構造の構造方法                                                                                    |
|                            |       |                                              |                                                                             |   | 108の2   | 不燃性能及びその<br>技術的基準                                 | 平12.1400<br>不燃材料                                                                                         |
|                            |       |                                              |                                                                             |   | 108の3   | 耐火建築物の主要構造部に<br>関する技術的基準                          | 平12.1433<br>耐火性能検証法に関する<br>算出方法等                                                                         |
|                            |       |                                              |                                                                             |   | 109の2   | 遮炎性能に関する<br>技術的基準                                 |                                                                                                          |
|                            | 109の3 | 主要構造部を準耐火とした<br>建築物と同等の耐火性能を<br>有する建築物の技術的基準 | 平12.1367<br>準耐火構造物と同等の性能を有する<br>建築物等の屋根の構造方法<br>平12.1368<br>床又はその直下の天井の構造方法 |   |         |                                                   |                                                                                                          |
|                            |       | 1<br>総則                                      | 1<br>用語の定義<br>及び算定方法                                                        | 1 | 用語の定義   | 平12.1401<br>準不燃材料<br>平12.1402<br>難燃材料             |                                                                                                          |
| 第2章<br>建築物の敷地・<br>構造及び建築設備 | 22    | 屋根                                           | 4<br>耐火構造、<br>準耐火構造、<br>防火構造、<br>防火区画等                                      |   | 109の6   | 法第22条第1項の<br>市街地の区域内にある<br>建築物の屋根の性能に<br>関する技術的基準 | 平12.1361<br>特定行政庁が防火地域及び準防火<br>地域以外の市街地について指定する<br>区域内における屋根の構造方法<br>平12.1434<br>不燃性の物品を保管する<br>倉庫に類する用途 |
|                            |       |                                              |                                                                             |   | 109の7   | 準防火性能に関する<br>技術的基準                                | 平12.1362<br>木造建築物の外壁の<br>延焼の恐れのある部分の構造方法                                                                 |
|                            |       |                                              |                                                                             |   | 113     | 木造等の建築物の防火壁                                       | 平12.1367<br>準耐火建築物と同等の性能を<br>有する建築物等の屋根の構造方法                                                             |
|                            |       |                                              |                                                                             |   | 115の2   | 防火壁の設置を要しない<br>建築物に関する技術的基準                       | 平成12.1380<br>耐火建築物とすることを要しない<br>特殊建築物の主要構造部の構造方法<br>平成12.1381<br>ひさしその他これに類するものの<br>構造方法                 |
| 第3章第5節<br>防火地域             | 62    | 準防火地域内<br>の建築物                               | 7の2<br>防火地域又は<br>準防火地域内の<br>建築物                                             |   | 136の2   | 地階を除く階数が3である<br>建築物の技術的基準                         | 昭62.1905(改正 平12.1384)<br>外壁、主要構造部である柱、<br>及びはり、床、床の直下の天井、<br>屋根、屋根の直下の天井並びに<br>建設大臣が指定する建築物の<br>部分の構造    |
|                            |       |                                              |                                                                             |   | 136の2の2 | 防火地域又は準防火地域内の<br>建築物の屋根の性能に関する<br>技術的基準           | 平12.1365<br>防火地域又は準防火地域内の<br>建築物の屋根の構造方法<br>平12.1434<br>不燃性の物品を保管する<br>倉庫に類する用途                          |
|                            | 63    | 屋根                                           |                                                                             |   | 136の2の3 | 準遮炎性能に関する<br>技術的基準                                |                                                                                                          |

※出典:(社)日本金属屋根協会「施工と管理」2002.7-8月号

かんこう折板

馳折板

重ね折板

各種加工施工要領

よこぶき

たてぶき

改修用

各種屋根

外装材

建築素材・資材

参考納め図

技術資料