

品質 **G** 未乾燥材 **AD** 天然乾燥材 **KD** 人工乾燥材 **KDM** 人工乾燥材モルダー仕上げ

| 用途 | 樹種 | 品質 | 等級 | 厚み (mm) | 幅 (mm) | 長さ (m) | | | | | 適用 | |
|----------------------|-----|-----------|----|---------|-----------------|--------|---|---|---|---|----|--|
| | | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
| 天井板 内外壁板 ピーリング | ヒノキ | G | 上小 | 9 | 90 | ● | ● | | | | | |
| | | | 節有 | 12 | 90 | | | ● | ● | | | |
| | | | | 15 | 90 | | | | | | | |
| | スギ | | 上小 | 9 | 90 | ● | ● | | | | | |
| | | | 節有 | 12 | 90 | | | ● | ● | | | |
| | | | | 15 | 90 | | | | | | | |
| 天井板 | スギ | AD | 全 | 7 | 330 ~ 460 | ● | | | | | | |

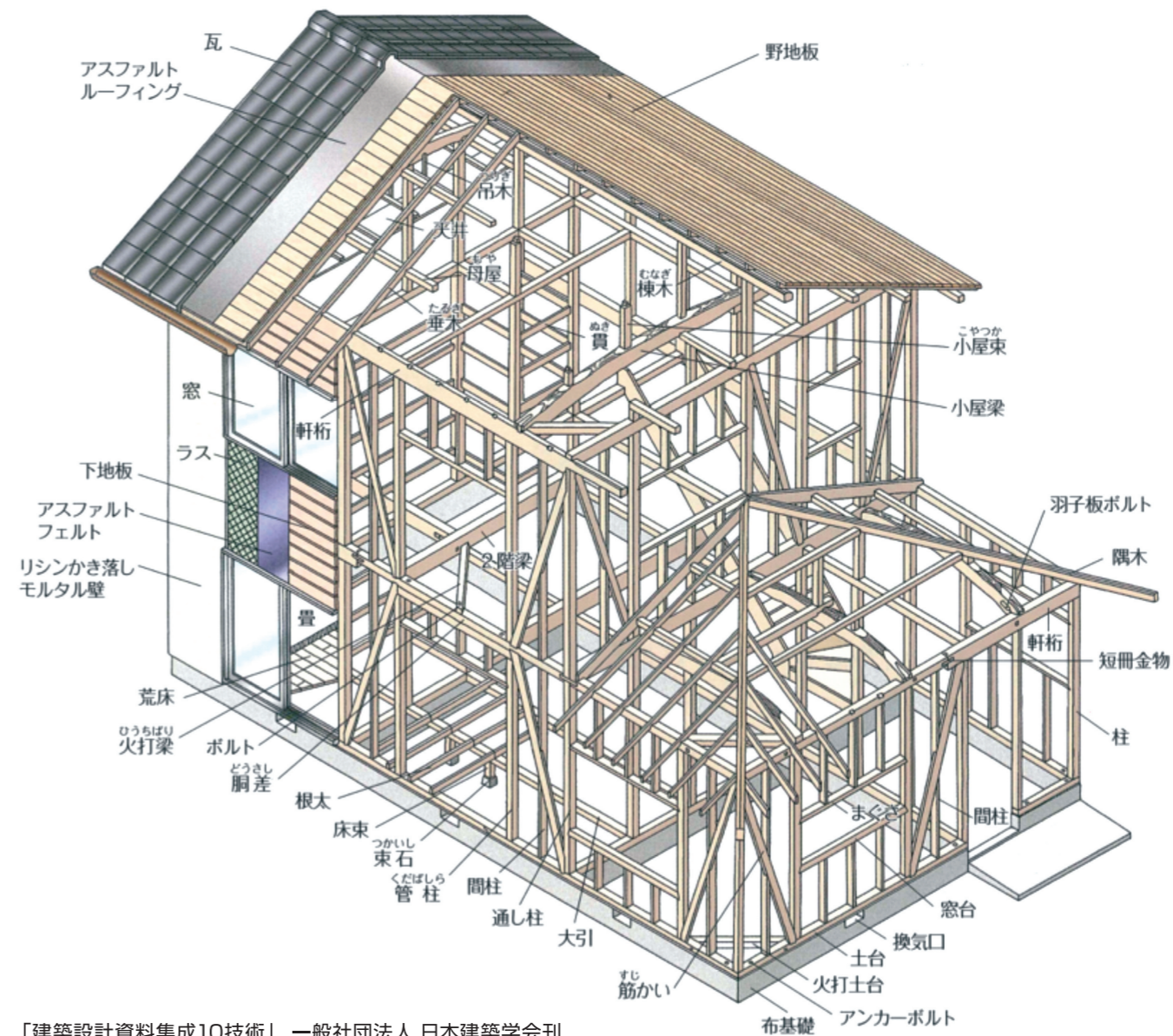


その他

| 用途 | 樹種 | 品質 | 等級 | 直径 (mm) | 長さ (m) | | | | | 適用 |
|-------------|------------|-----------|------------|---------|--------|---|---|---|----------------|---------------------------------|
| | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| 丸棒 (住宅用) | スギ・ ヒノキ | G | 全て 芯持ち材 | 45 | ● | ● | ● | | | 120以上も 生産可能 ペーパー 仕上げ可能 |
| | | | | 60 | ● | ● | ● | | | |
| | | | | 90 | ● | ● | ● | | | |
| | | | | 100 | ● | ● | ● | | | |
| 丸棒 (外構用) | スギ・ ヒノキ | G | 全て 芯持ち材 | 45 | ● | ● | ● | | 120以上も 生産可能 | |
| | | | | 60 | ● | ● | ● | | | |
| | | | | 90 | ● | ● | ● | | | |
| | | | | 100 | ● | ● | ● | | | |
| 磨き丸太 | スギ | AD | | 45 | ● | ● | ● | | 6m上もあります | |
| | | | | 60 | ● | ● | ● | | | |
| | | | | 120 | ● | ● | ● | | | |
| | | | | 150 | ● | ● | ● | | | |
| | | | | 210 | ● | ● | ● | | | |



■在来軸組工法による住宅



「建築設計資料集10技術」 一般社団法人 日本建築学会刊

