

耐火断熱ボード下地乾式屋根工法

システム内容		シート厚さ(mm)	標準設計価格
サンタックIB NBC-15工法	塩ビフィルム被覆鋼板仕様 NBCボード耐火下地 機械的固定工法	1.5	16,500円/㎡
サンタックIB NBC-20工法		2.0	17,500円/㎡
サンタックIB NB-15工法	NBボード耐火下地 機械的固定工法 (一般平場部分は600mm×750mmで機械的固定を標準)	1.5	16,500円/㎡
サンタックIB NB-20工法		2.0	17,000円/㎡
サンタックIB NB-BM15工法	NBボード耐火下地 接着工法	1.5	16,500円/㎡
サンタックIB NB-BM20工法		2.0	17,000円/㎡

【備考・別途見積り項目】

- ①NBC及びNB耐火断熱ボードを固定する母屋ピッチは1500mm以内とします。
- ②耐風圧荷重指針については「サンタックIB金属下地断熱屋根工法カタログ」の荷重指針に基づきますので参照願います。
〈地域区分・地表面粗度区分・建物高さ等の条件により、固定幅は変化します〉
※周辺・隅角部の補強は加算となります。
- ③遮熱塗料 (IBリフレコート) を施工後に塗布する場合は、3,000円/㎡ の加算となります。
- ④IBトップコート (アクリルウレタン系) を施工後に塗布する場合は、1,800円/㎡ の加算となります。
- ⑤入隅・出隅部分等に板金下地工事が必要な場合は別途となります。
- ⑥防水末端部に不定形シーリング材工事は別途となります。
※IBシリコーン (10×10mm) 1,800円/m
※変成シリコーン (10×10mm) 1,300円/m
- ⑦基礎架台・役物の処理は割増しとなりますのでお問合せ下さい。
- ⑧1,000㎡未満の物件については割増しとなります。詳しくは、防水メーカーにお問合せ下さい。
- ⑨Dドレン (塩ビ処理品) を採用する場合は、1ヶ所当たり下記の金額となります (縦引き・横引き共)
φ75・φ100・φ125用→50,000円/ヶ所
φ150用→70,000円/ヶ所
φ200用→90,000円/ヶ所
- ⑩IB遮熱リフレHWシート厚さ1.5mmを防水シートとして使用する場合は、800円/㎡の加算となります。

【注意事項】

- ①Dドレンはカネソウ製の金属下地断熱屋根工法専用ドレンに塩ビコーティング処理加工した受注生産品です。
- ②耐火断熱ボード下地を「全国サンタック防水工事業協同組合員」が材工で施工する場合を除き、別途工事範囲になります。
- ③IB積層鋼板を取付ける部分には板金下地もしくはC型チャンネル鋼の事前取り付けが必要です。
- ④NS防滑性シートの色は、H-10ライトグレー色のみとなります。(受注生産扱い品)
- ⑤表示価格には消費税等は含まれておりません。