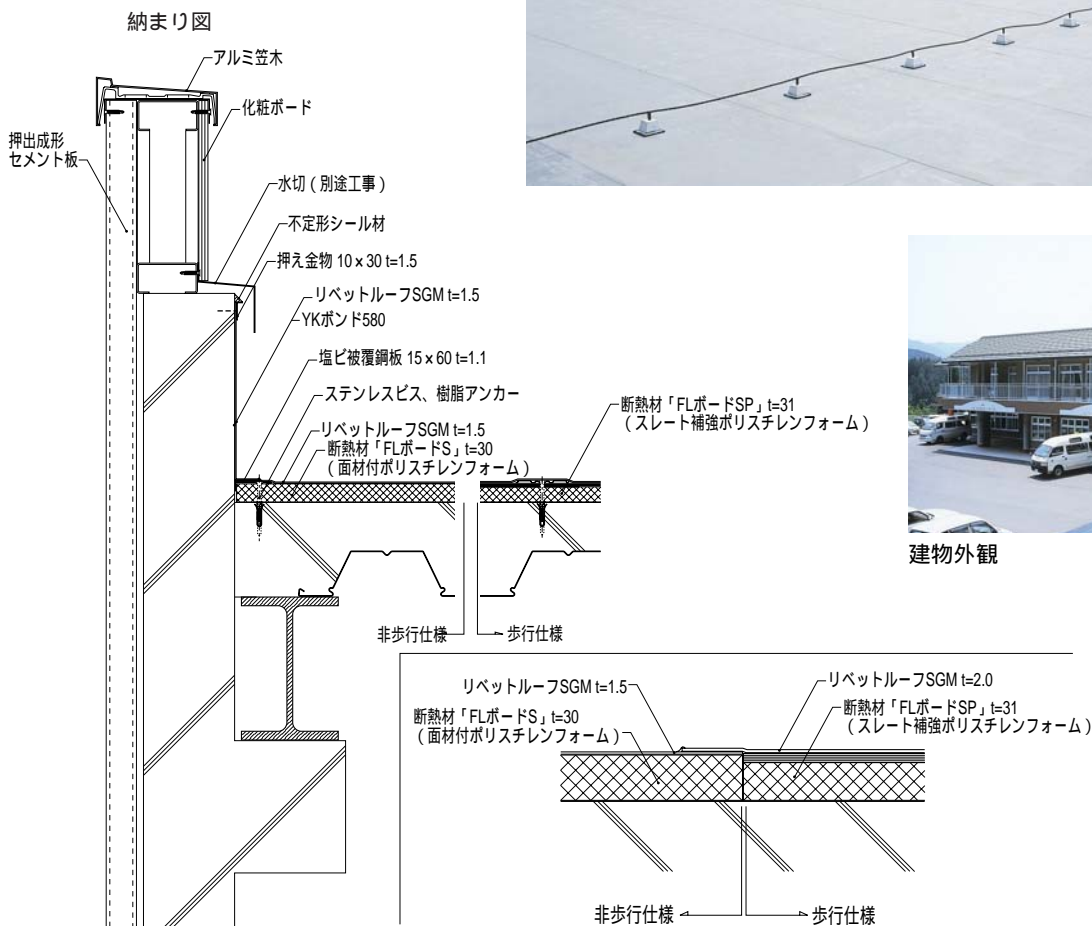


特別養護老人ホーム シクラメン

アンカー固定断熱工法(一部歩行仕様)・接着工法



建物外観



工事概要

工事名：特別養護老人ホーム「シクラメン」新築工事
 所在地：岐阜県中津川市
 発注：社会福祉法人 敬愛会
 設計監理：赤坂建築設計事務所
 施工：大日本土木(株)
 施工時期：H.13.7～9
 防水施工：(株)名神
 仕様・規模：MIH-SGM15S・MIH-SGM20SP・F-N15
 総施工面積：2,757㎡

解説

【選定された理由】

当該物件は、工期の関係で降雨後でも施工が可能な工法であることが要求されたことから、リベットルーフ防水において過去の下地の影響を受けない「かぶせ式構法」の過去の実績及び優れた耐久性、耐候性、意匠性などが評価されてリベットルーフ防水のIH工法(アンカー固定工法)が採用された。

【施工のポイント】

屋上の非歩行の一部を歩行用とするため、歩行用部分には断熱材「FLボードSPの厚さ31mm」をまた、非歩行部分には断熱材「FLボードSの厚さ30mm」を採用し、断熱材の厚さによってできる段差を極力少なく(1.0mm以下)した。