

# アド・アミレール工法

(特許取得)

H50 mm～H300 mmサイズタイル・レンガ用

国土交通省中部地方整備局NETIS登録番号 CB-030063

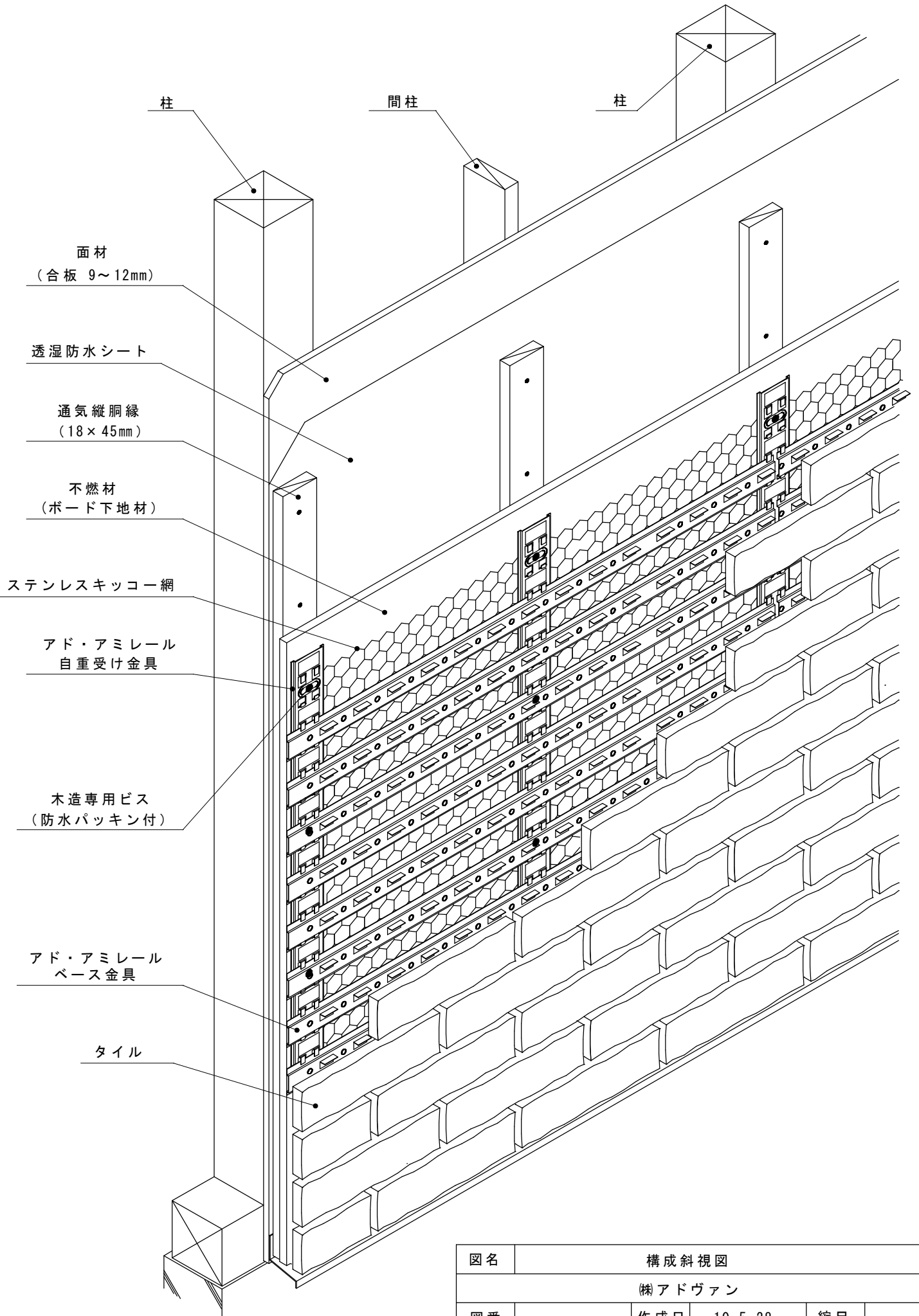
株式会社 アドヴァン



# 木造への施工図

株式会社 アドヴァン

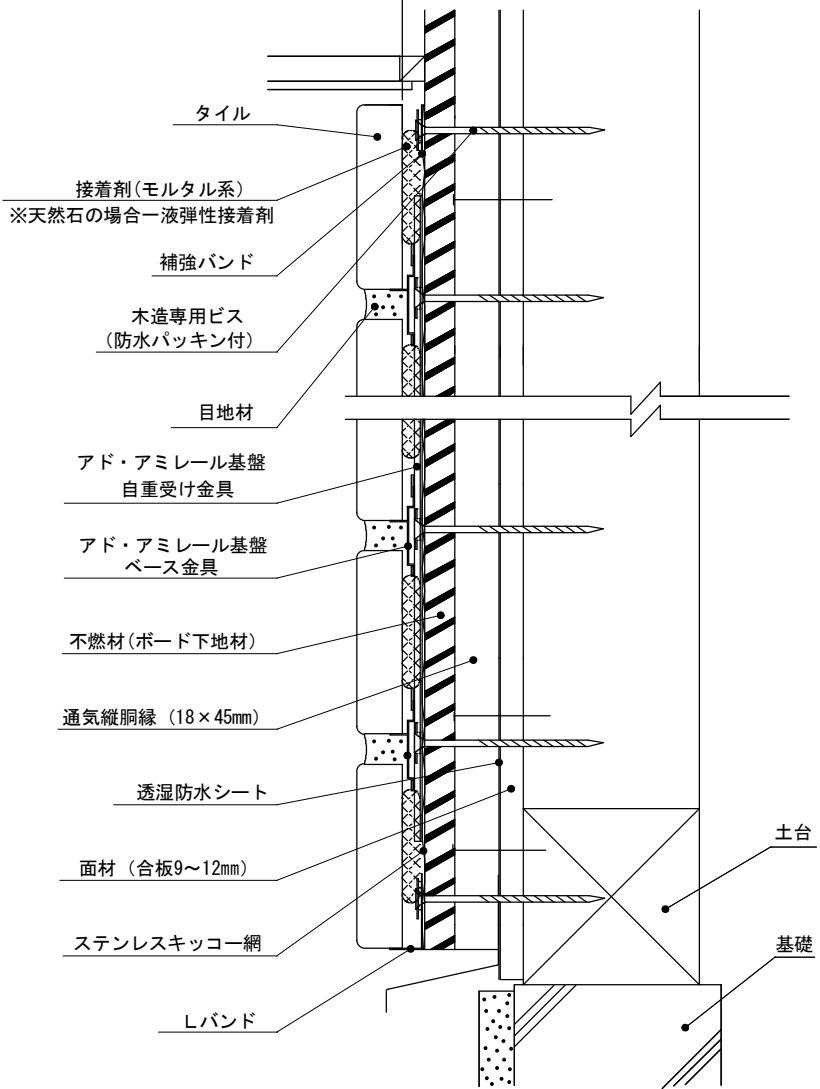
(単位 : mm)



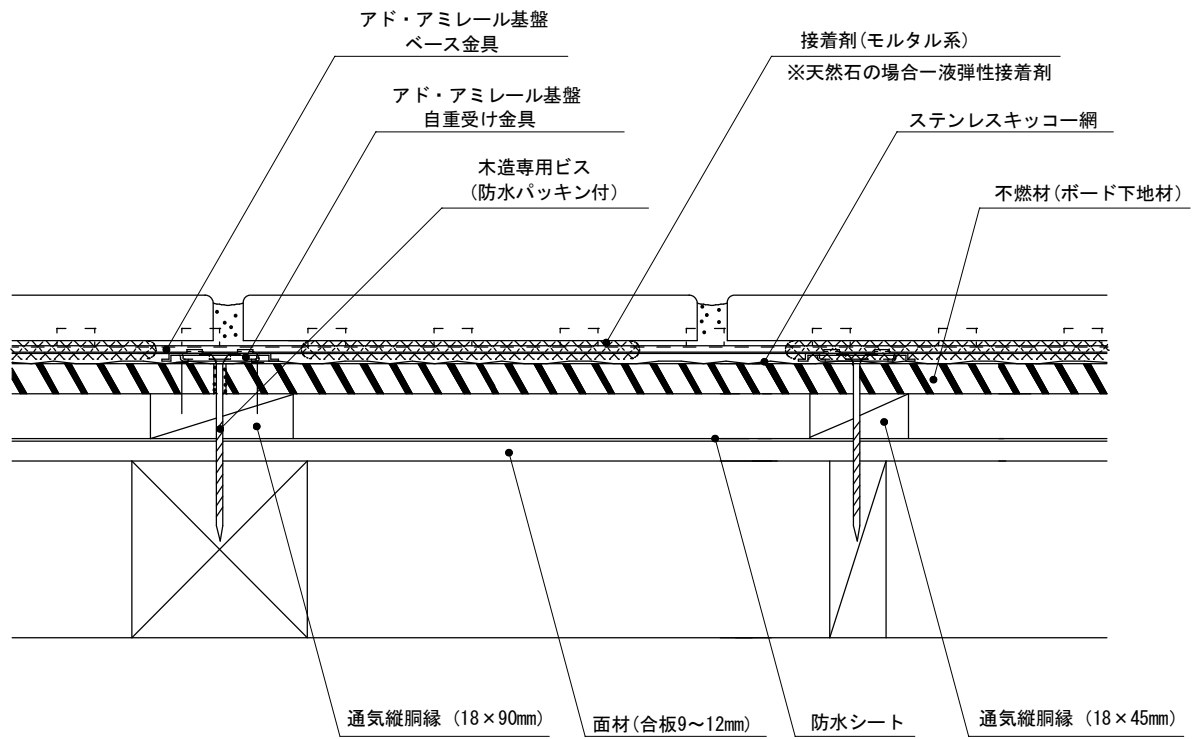
図名	構成斜視図			
	㈱アドヴァン			
図番	作成日	10.5.28	縮尺	

(単位 : mm)

8 12 18 9



縦断面図



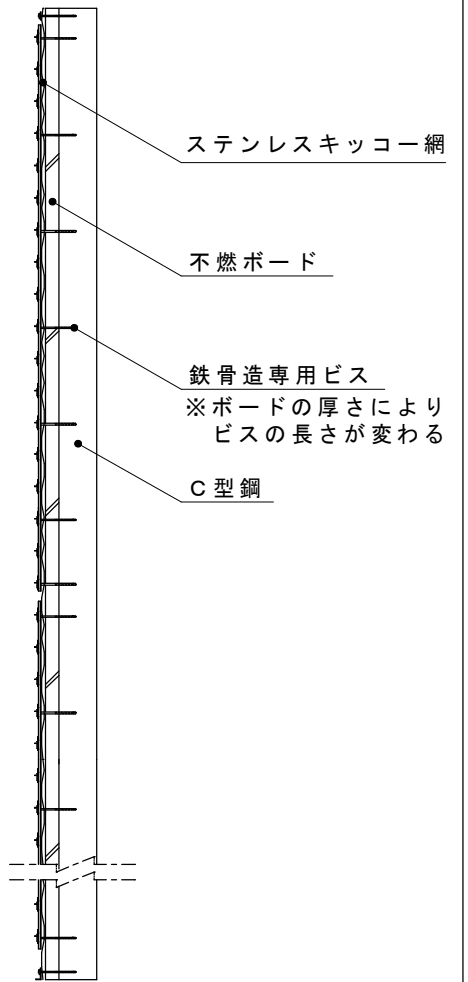
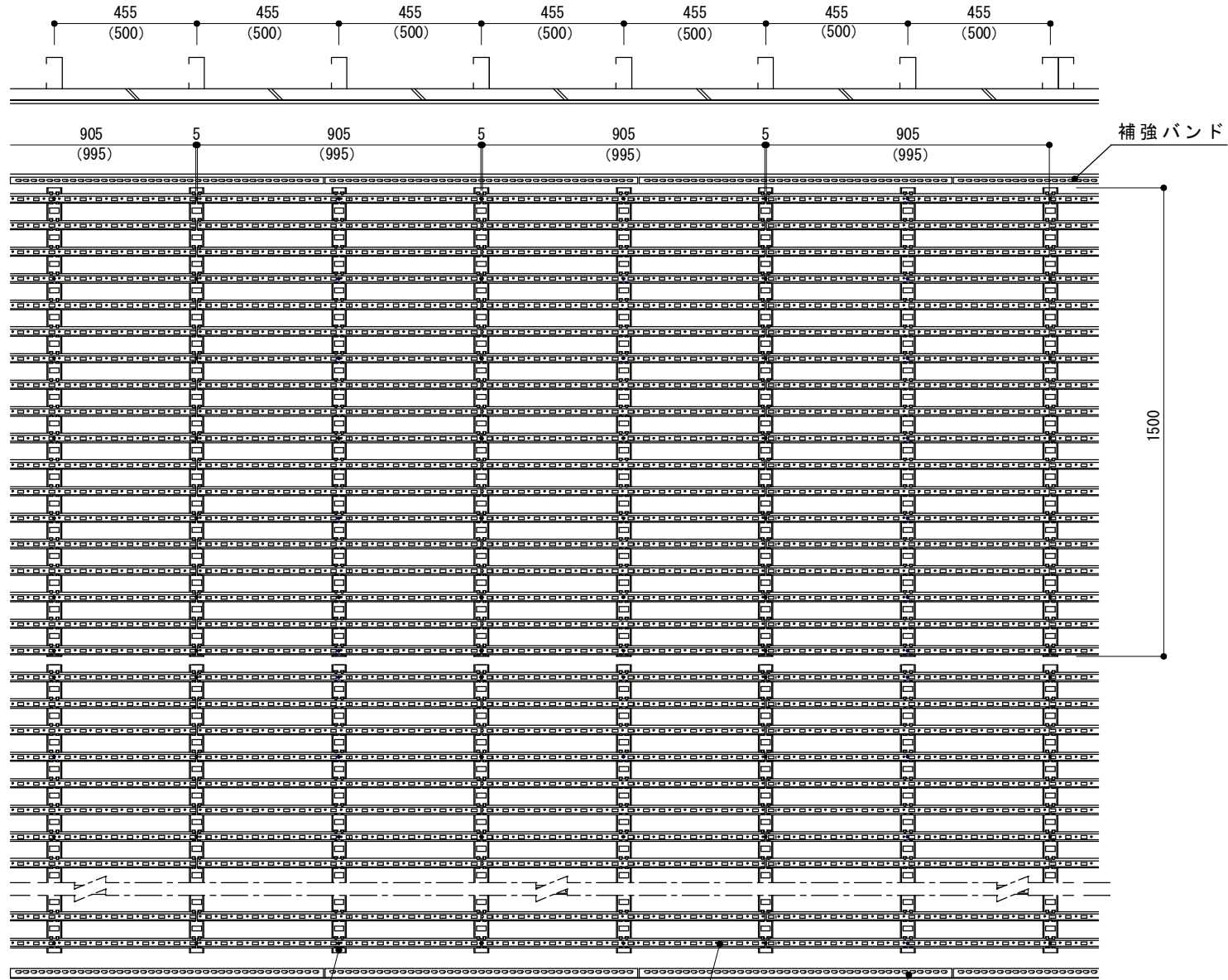
横断面図

図名	縦・横断面図		
	(株)アドヴァン		
図番	作成日	縮尺	1/3
	10.5.28		

# 鉄骨造への施工図

株式会社 アドヴァン

(単位: mm)



図名	基盤割付図			
	㈱アドヴァン			
図番	作成日	10.5.28	縮尺	1/20

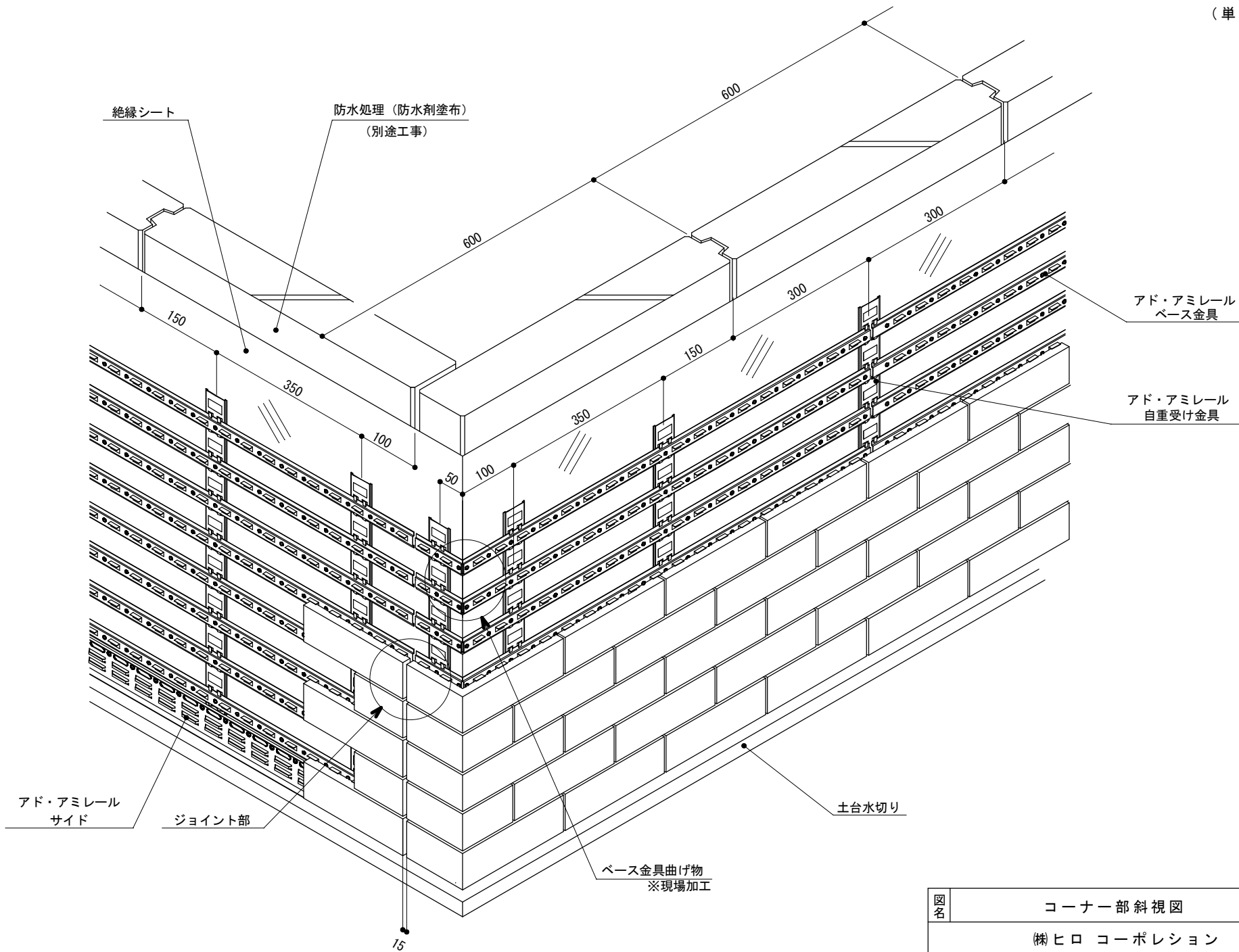
# ロッキング・スライド構法による ALC 造 (100mm以上) への施工図

- 必ずALC面で防水処理をして下さい
- 必ず階層ごとにエキスパンションをとって下さい
- 重量制限：石材・タイル重量 30kg 以下/m<sup>2</sup>

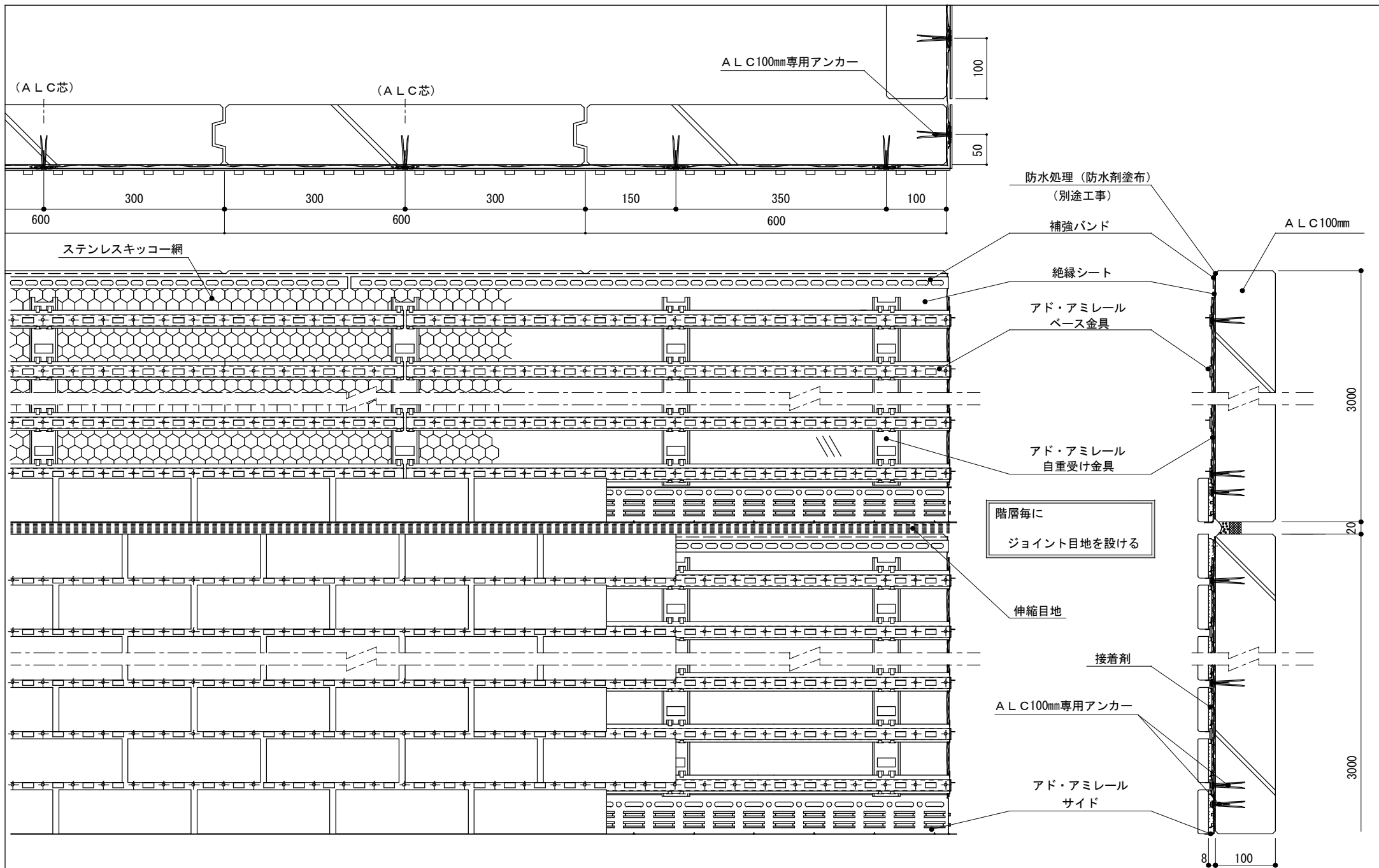
注：各タイルのヨコ目地毎に金物が入り、タイル1枚1枚の自重を受ける工法の為  
ユニットタイル(シート張り・ネット張り・紙張り)等には適しておりません。



(単位：mm)



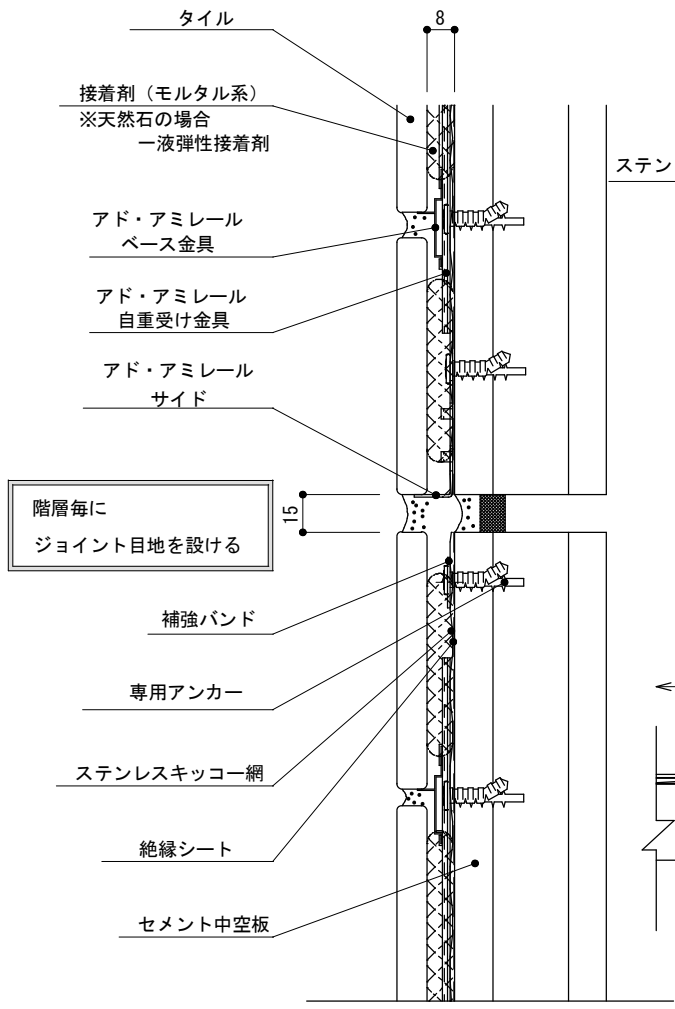
図名	コーナー部斜視図		
	(株)ヒロ コーポレーション		
図番	作成日	15.7.7	縮尺



図名	ジョイント部断面図			
	(株)ヒロコーポレーション			
図番	作成日	15. 6. 25	縮尺	1/8

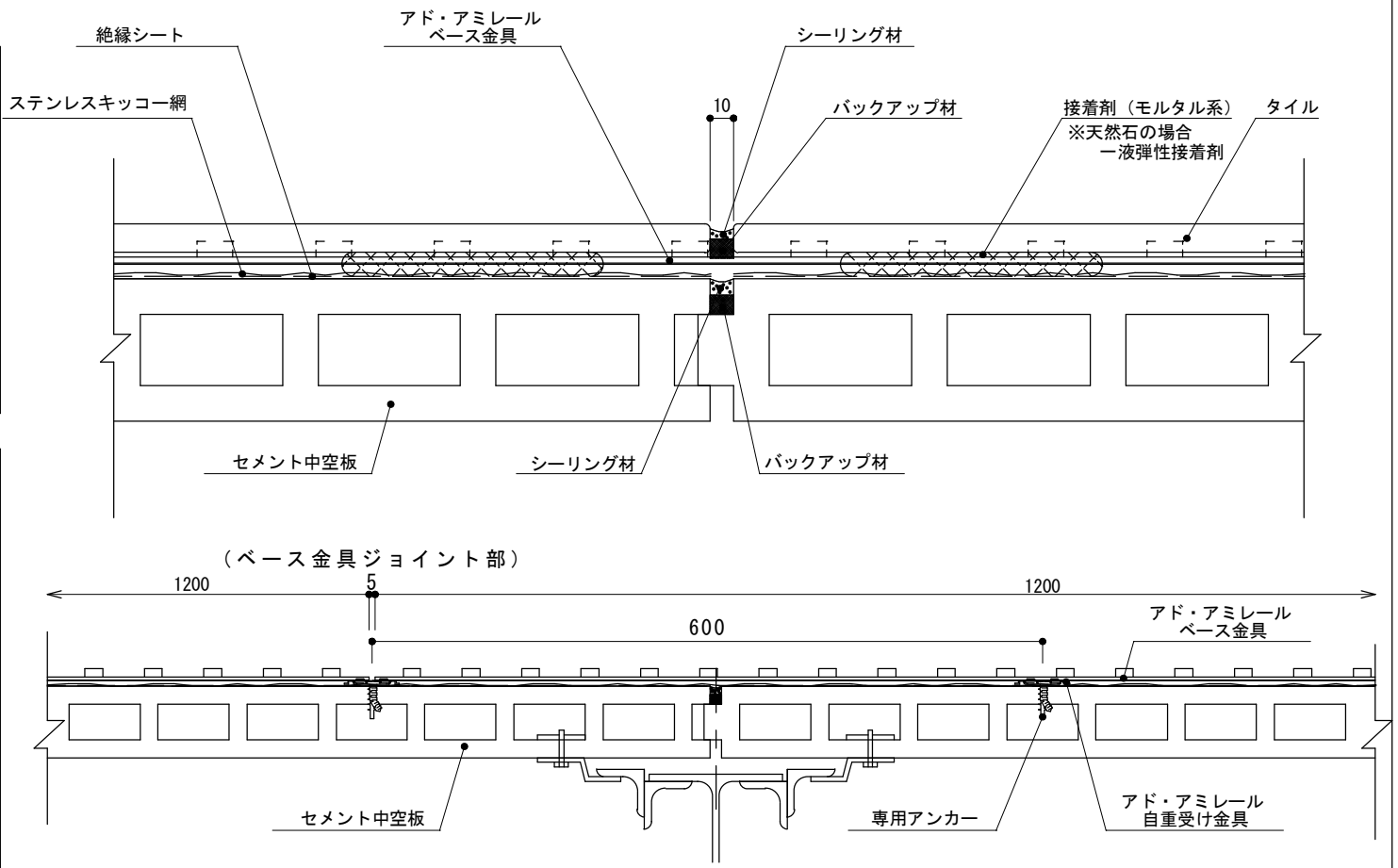
# セメント中空板への施工図

株式会社 アドヴァン



階層毎に  
ジョイント目地を設ける

縦断面図



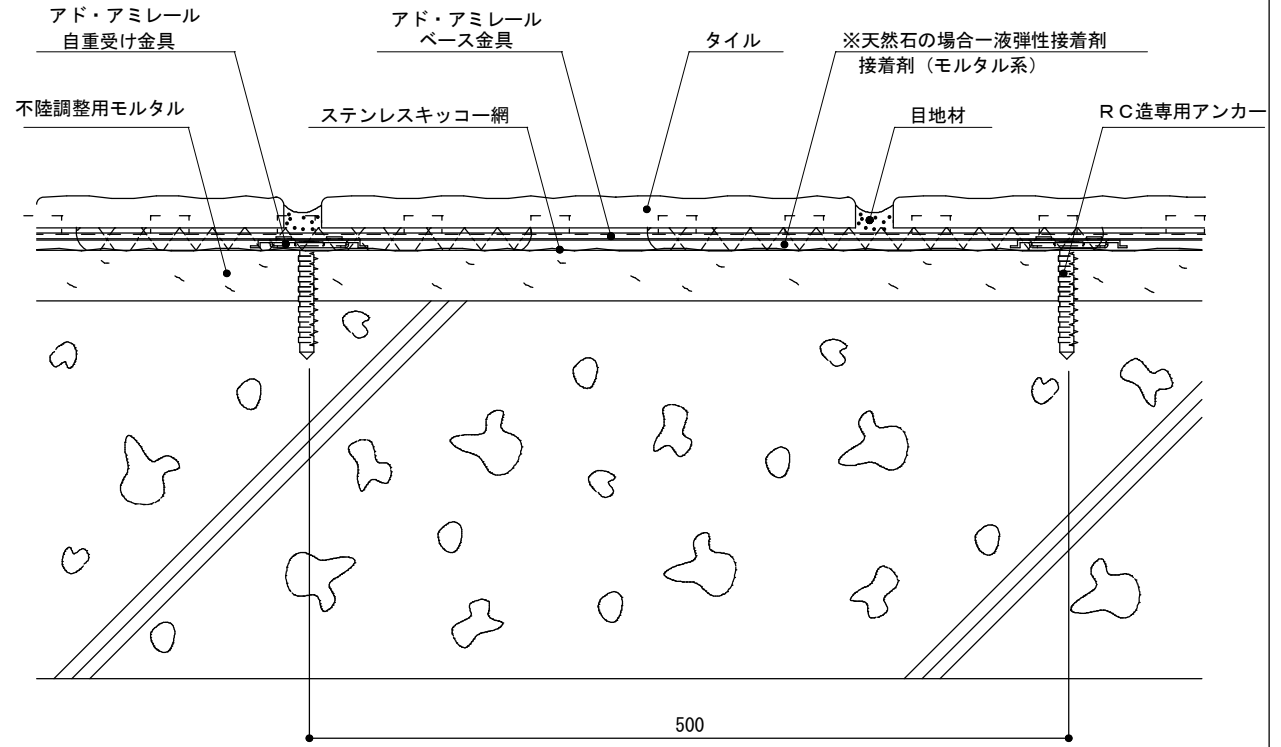
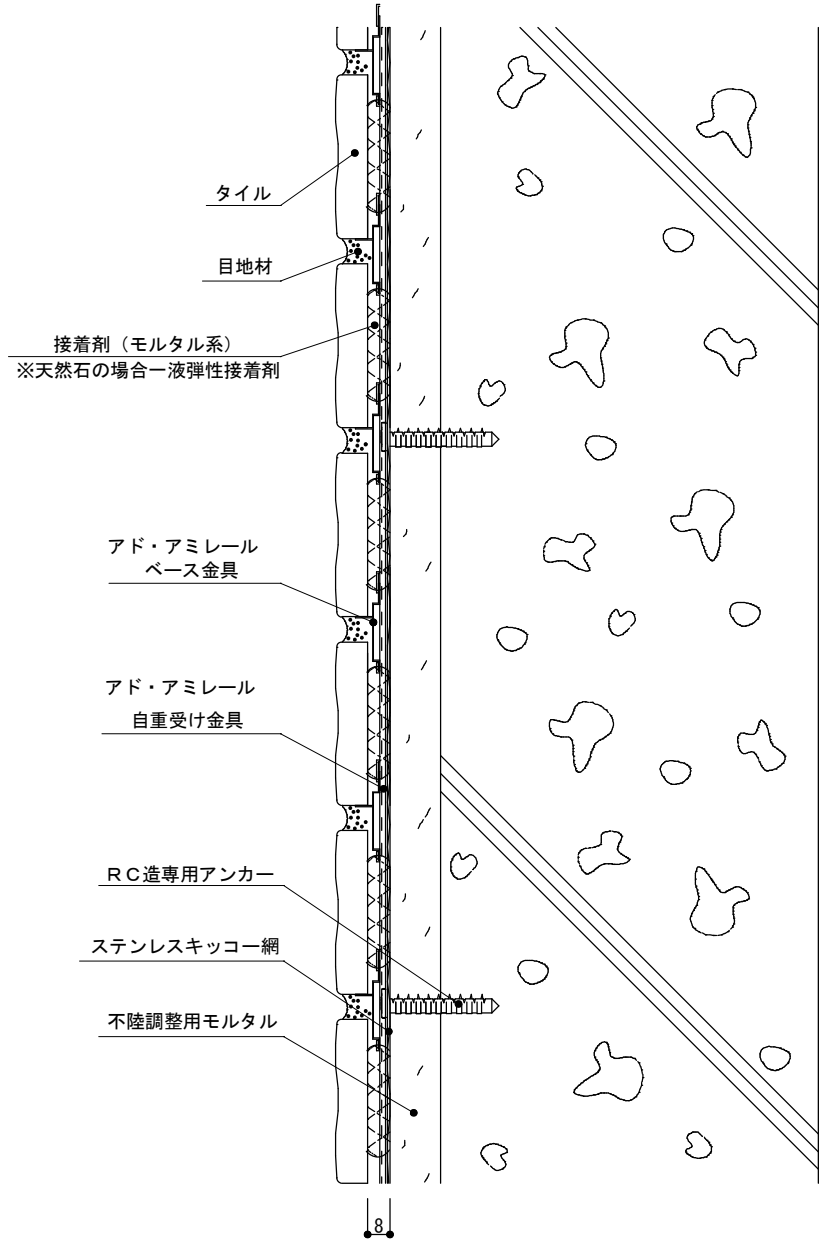
ジョイント部

図名	縦断面・ジョイント部			
	(株)ヒロ コーポレーション			
図番	作成日	15.6.25	縮尺	1/3

# RC 造への施工図

株式会社 アドヴァン

(単位：mm)



横断面図

図名	縦・横断面図			
	㈱アドヴァン			
図番	作成日	10.5.28	縮尺	1/3