

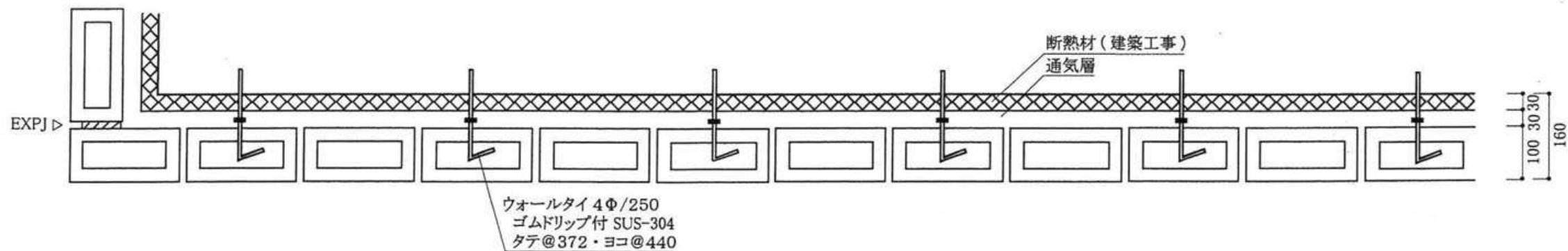
れんが中空積み・外断熱工法 RC造一2

縮尺

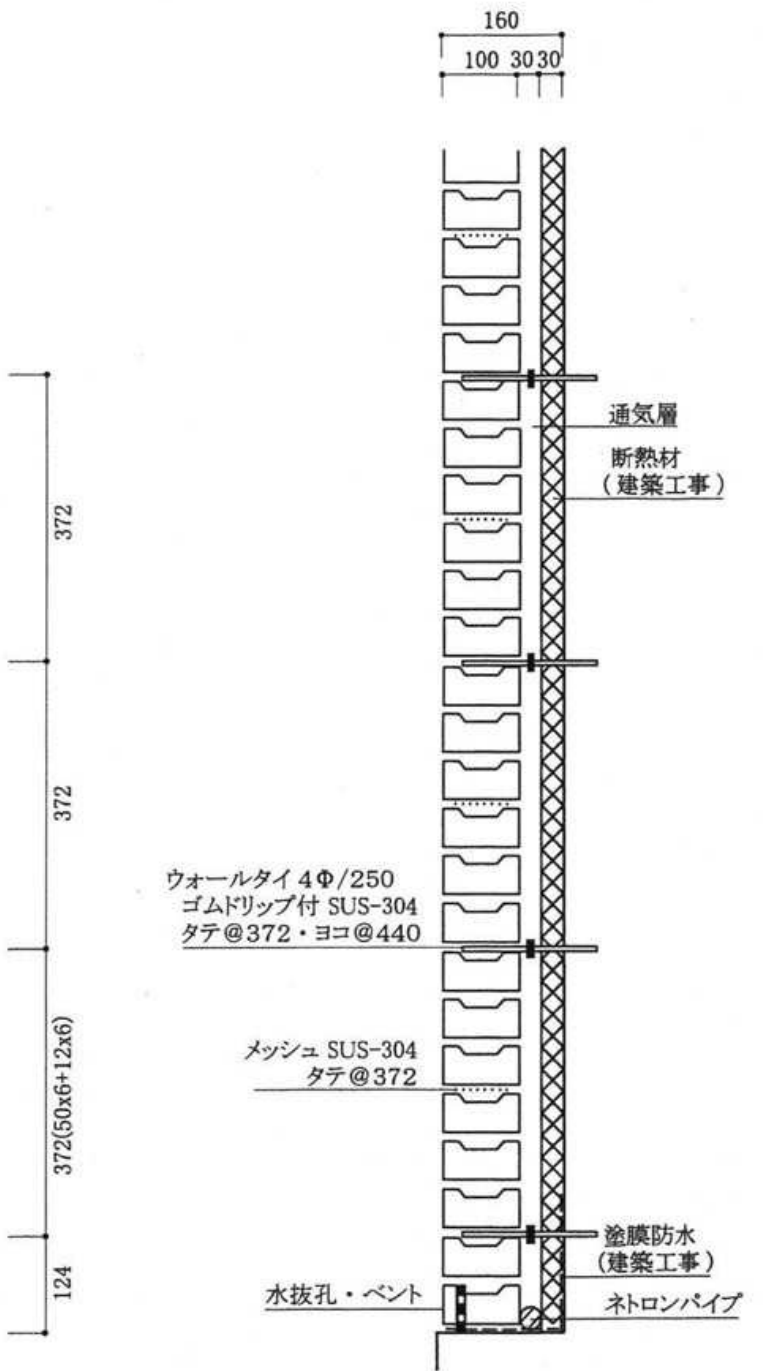
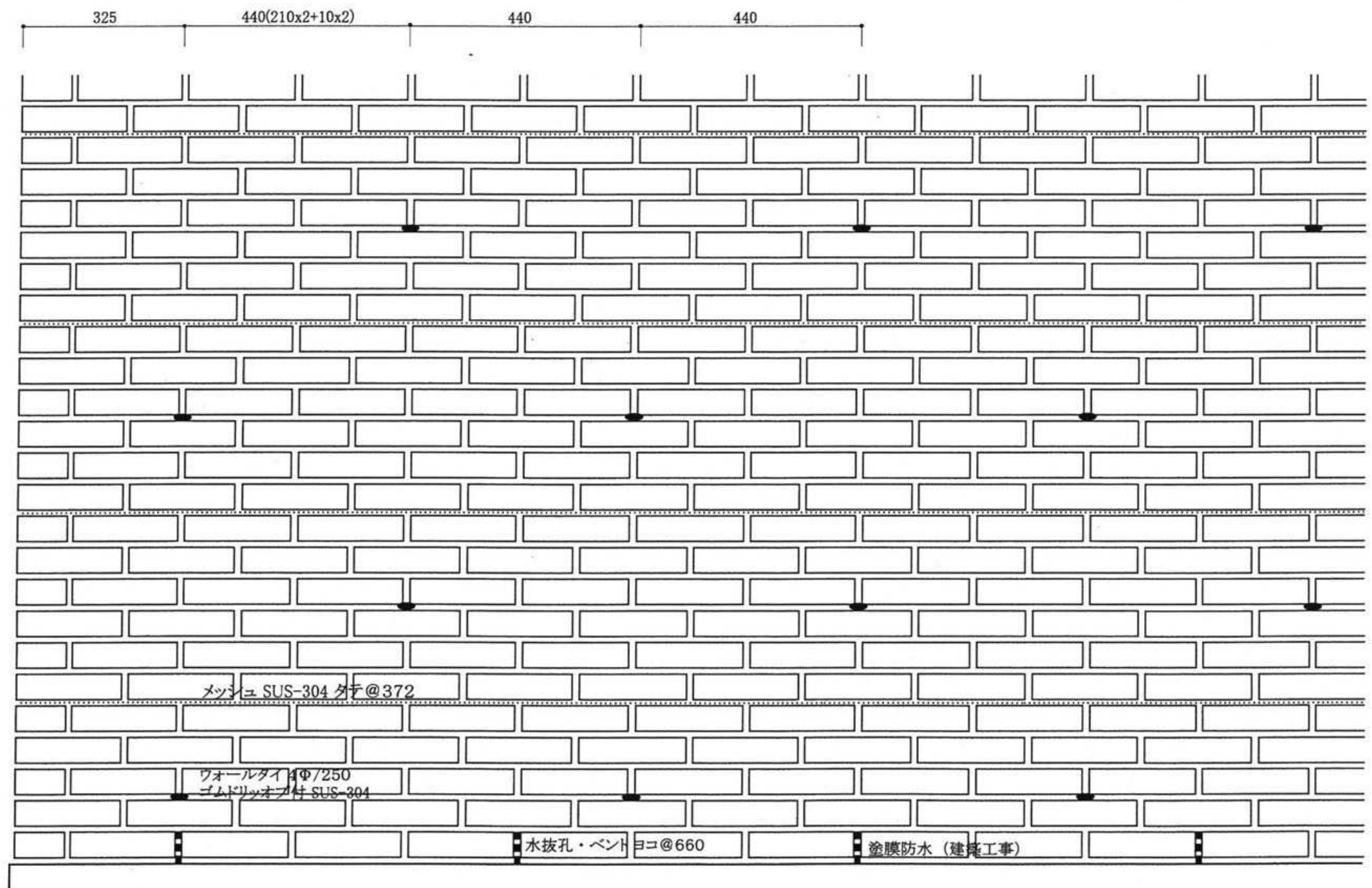
年月日

煉瓦計画

図番番号



●補強金物の負荷面積  
A = 0.164/㎡



◎ 煉瓦中空積み工法は煉瓦壁に雨水が浸透すると考え、雨水を再放出する水抜孔・空気孔(通気孔)のベントを設ける。  
補強金物の材質は、防錆を考慮してステンレス・SUS-304とする。  
積み上げモルタルは、意匠・品質(物性)の安定を考え既調合骨材入りモルタル/二瀬窯業製品を採用する。

煉瓦中空積み工法・外断熱 長手ウマ積み RC 造 2	TLCアソシエイツ		S=1:10	NO
----------------------------	-----------	--	--------	----