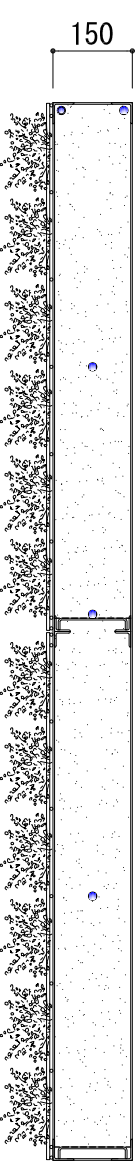


概要

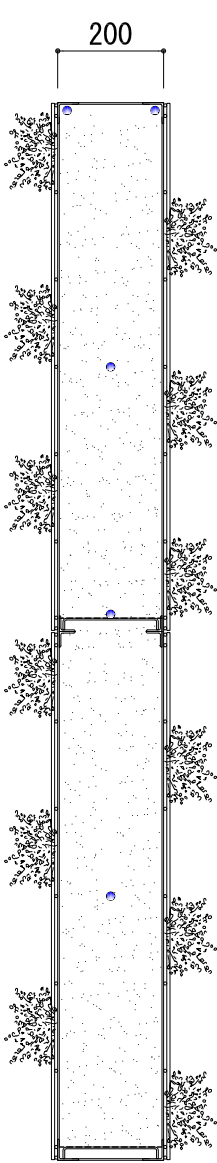
設計荷重	
150mm type	980N/㎡
200mm type	1274N/㎡
300mm type	1764N/㎡
電源	
自動制御盤 単相 100V 10A	
給水	
自動灌水 水圧0. 2Mpa～0. 4Mpa φ20バルブ止め（1次側）	
材料	
フレーム	998 x 1998 x 150（200, 300） SS400相当 溶融亜鉛メッキ
前面化粧パネル	ポリプロピレン（緑色）
シート	外周部）土留めシート ポリプロピレン
	底 部）メッシュシート ポリエチレン
土壌	専用土壌（ココピート、パーライト、保水材など） 比重：0. 3 t /㎡程度
灌水	ドリップチューブφ17 ポリエチレン（目詰まり防止タイプ）
	本管φ20 ポリエチレン
自動制御盤ボックス	外部：スチール製
	内部：灌水制御装置
電磁弁ボックス	外部：ABS樹脂（黒色）
	内部：青銅製電磁弁 、逆止弁、Y型ストレーナー
植物	9cmポット程度
【オプション】	
ネット回線	：光回線 固定IPアドレス
遠隔操作型灌水装置	：外部）スチール製 サイズ：W) 600mm x H) 1000mm x D) 250mm
	内部）遠隔操作機器、灌水自動制御装置
水分センサー	：誘電率土壌水分センサー（プローブタイプ）
灌水ボックス	：外部）スチール製 サイズ：W) 1000mm x H) 1000mm x D) 250mm
	内部）流量計、水圧計、電磁弁、ストレーナー、液肥混入器
樋	
笠木	

15cm type



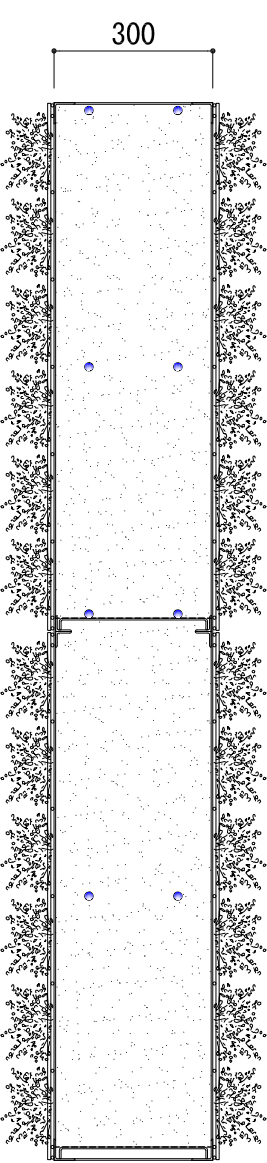
片面植栽
植栽率75%以上

20cm type



両面植栽
植栽率50～75%（片面）

30cm type



両面植栽
植栽率75%以上（全面植栽）

訂正事項	年月日	担当	大和リース株式会社	照査		年月日	工事名称		図面番号	受領印		
	・ ・					2015・ 07 ・ 01	壁面緑化 D'sグリーンフレーム 設計図			平成 年 月 日		
	・ ・					担当	図面名称		縮尺			整理番号
	・ ・			環境緑化事業部			仕様書					01