



注記

- ・引込管路（高圧・通信系）の地中埋設深さはGL-600とし、埋設部に埋設シート（ダブル）を敷設すること。なお、低圧管路については、GL-600、埋設シート（シングル）とする。
- ・空配管に対して、呼び線を挿入すること。
- ・図中、特記なき配管線は下記とする。

(外灯設備)

--- CE3.5-4C	EM-CE3.5-4C (1C:E)	(FEP30)	地中埋設配管配線
CE3.5-4C×2	EM-CE3.5-4C (1C:E)	(FEP30)	地中埋設配管配線
CE5.5-4C	EM-CE3.5-4C (1C:E) ×2	(FEP30×2)	地中埋設配管配線
---	EM-CE5.5-4C (1C:E)	1C(FEP30)	地中埋設配管配線
---C	空配管	(FEP30)	地中埋設配管配線

公用車・職員屋根	
SP-33	4

公用車・職員駐車場	
SP-70	25
SP-80	3
SP-81	19

電灯幹線	EM-CET3.8-E5.5	(FEP50)
拡声	EM-F1P1.2-3C	(FEP30)
監視・カメラ	空配管	
駐車管制	空配管	(FEP50) x4
予備	空配管	(FEP50)

[illegible]PROJECT

## 石垣市新庁舎建設工事設計業務

ARCHITECT

## 石垣市新庁舎建設工事設計外構設備工事

株式会社隈研吾建築都市設計事務所  
〒107-0062 東京都港区南青山2-24-8  
TEL : 03 3401 7721 FAX : 03 3401 7778

洲鎌設計室株式会社  
〒907-0004 沖縄県石垣市宇登野城595-8  
TEL : 0980 83 2684 FAX : 0980 83 0597

DRAWING TITLE

外構図 (1)

DRAWING PACKAGE

実施設計図

DRAWN

CHECKED

APPROVED

DRAWING NO.

L - 008

SCALE 1/600 @A3

DATE 2018. 3. 31

ARCHIVE ---

