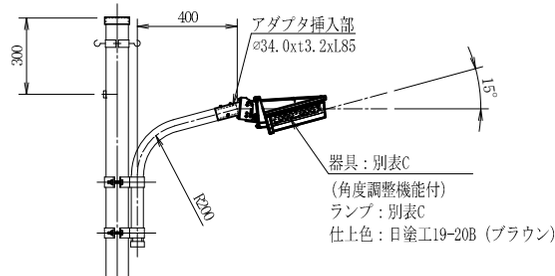
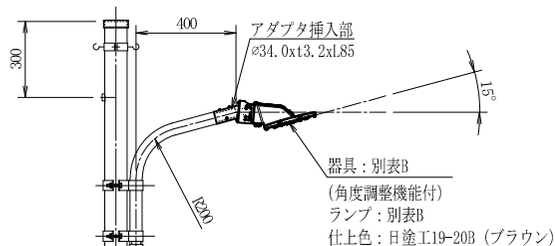
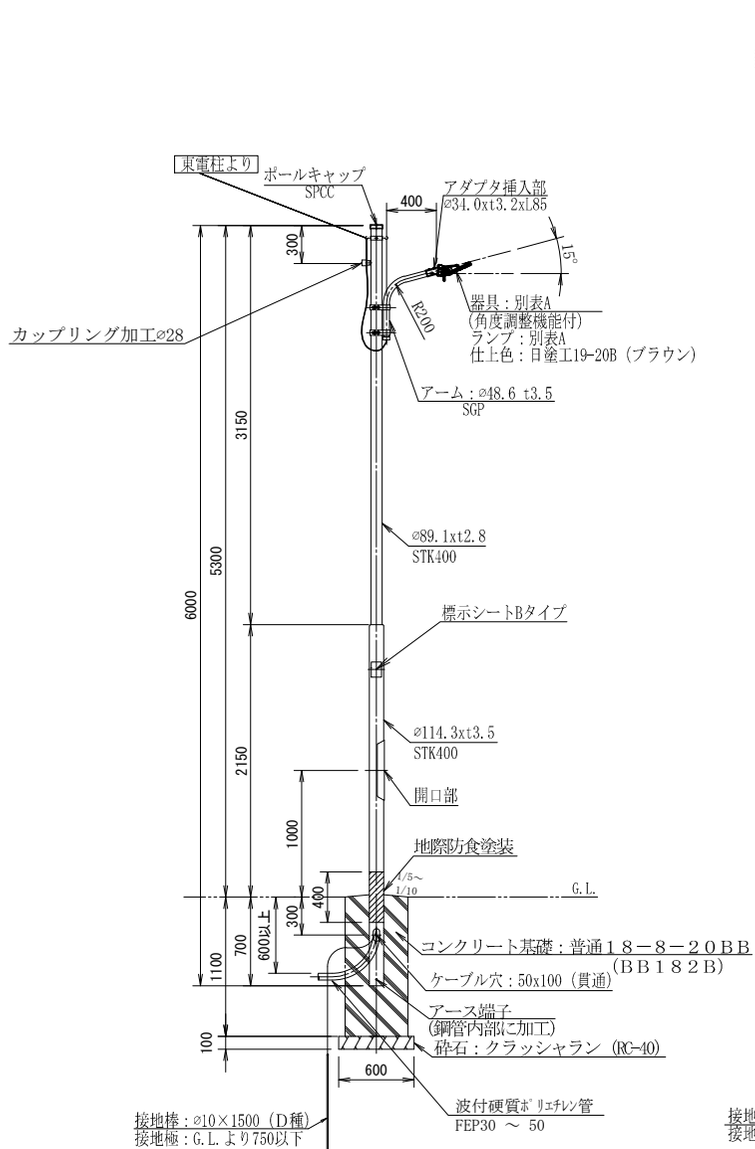


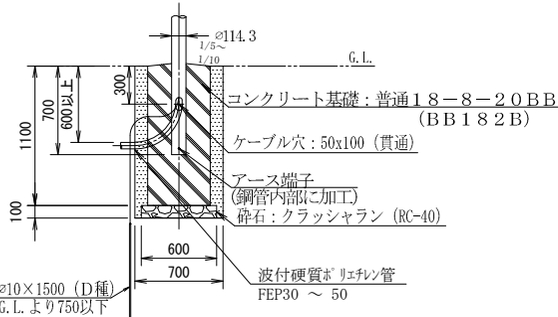
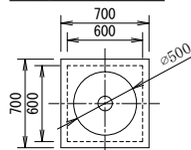
小型道路照明灯柱設置工（段付 接続用）

工種	種別	形状	変数	作成年度
街築	小型	アーム型 独立柱 埋込式		2019

ストリートポール型（出幅：400）



基礎工（小型）



別表

タイプ	器具	ランプ
A	10VA相当 本体：アルミダイカスト製 グローブ：アクリル樹脂製	LED
B	20VA相当 自動点滅器内蔵	LED
C	40VA相当	LED

注記1.

1. ポール・アーム仕上：溶融亜鉛メッキ後、防食セラミック入りアクリルシリコン保護被覆仕上げ。
2. 仕上色：ブラウン 日塗工 19-20B (マンセル 10YR2/1) とする。

注記2.

灯具の選定に当たって、下記のこと（①～②）を重視すること。

- ① 灯具に対応した遮光板があること。
- ② 灯具にサージ対策が施されていること。

材料表

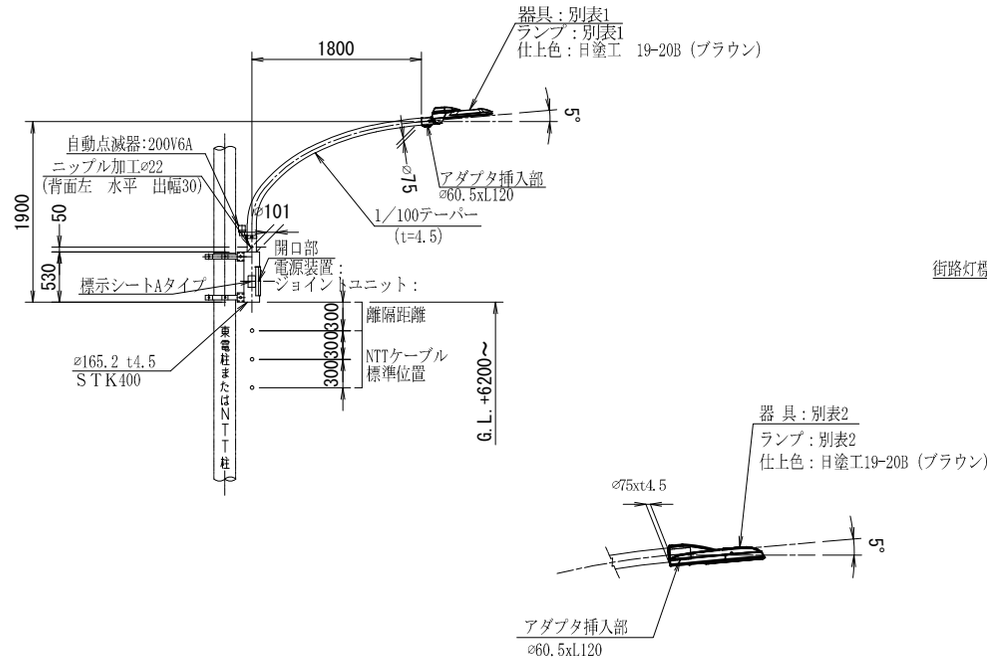
（1基当たり）

品名	形状寸法	数量	単位
器具	別表による	1.0	灯
ランプ	別表による	1.0	本
ポール	STK400	1.0	本
アーム	SGP	1.0	個
標示シート	Bタイプ	1.0	枚
引込金具		1.0	式
サービスキャップ		1.0	個
コンクリート	普通18-8-20BB (BB182B)	0.22	m ³
型枠	スパイラルダクトφ500	1.1	m
再生クラッシュラン	RC-40	0.03	m ³
接地棒	φ10-1500mm	1.0	本

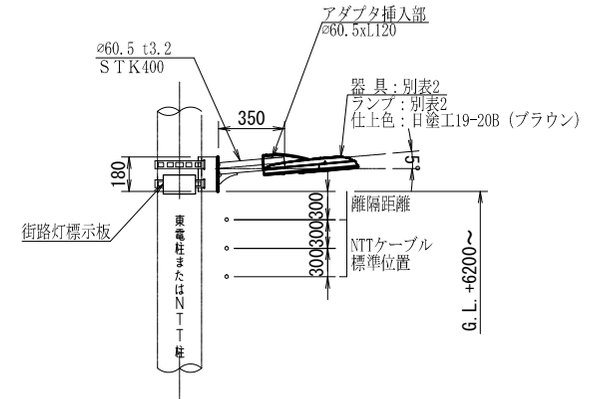
注）調達可能な地域においては、再生骨材コンクリートを活用する。

工種	種別	形状	変数	作成年度
街 築	大 型	アーム型 独立柱 共架型		2019

大型共架道路照明設置工
(出幅：1800)



大型共架道路照明設置工
(出幅：350)



注記

1. ボール仕上：溶融亜鉛メッキ後、防食セラミック入りアクリルシリコン保護被覆仕上げ。
2. 仕上色：ブラウン 日塗工 19-20B (マンセル 10YR2/1) とする。
3. 灯具に自動点滅器が内蔵されている場合は、外付けの自動点滅器は不要とする。

別表1

器具	ランプ光束
KCE070 HF300W相当LED	8,100 lm 以上

別表2

器具	ランプ光束
都タイプ 101x HF200W相当LED	3,880 lm 以上
KCE050 HF250W相当LED	6,300 lm 以上
KCE070 HF300W相当LED	8,400 lm 以上

※適合アーム径：φ34.0、φ48.6、φ60.5兼用

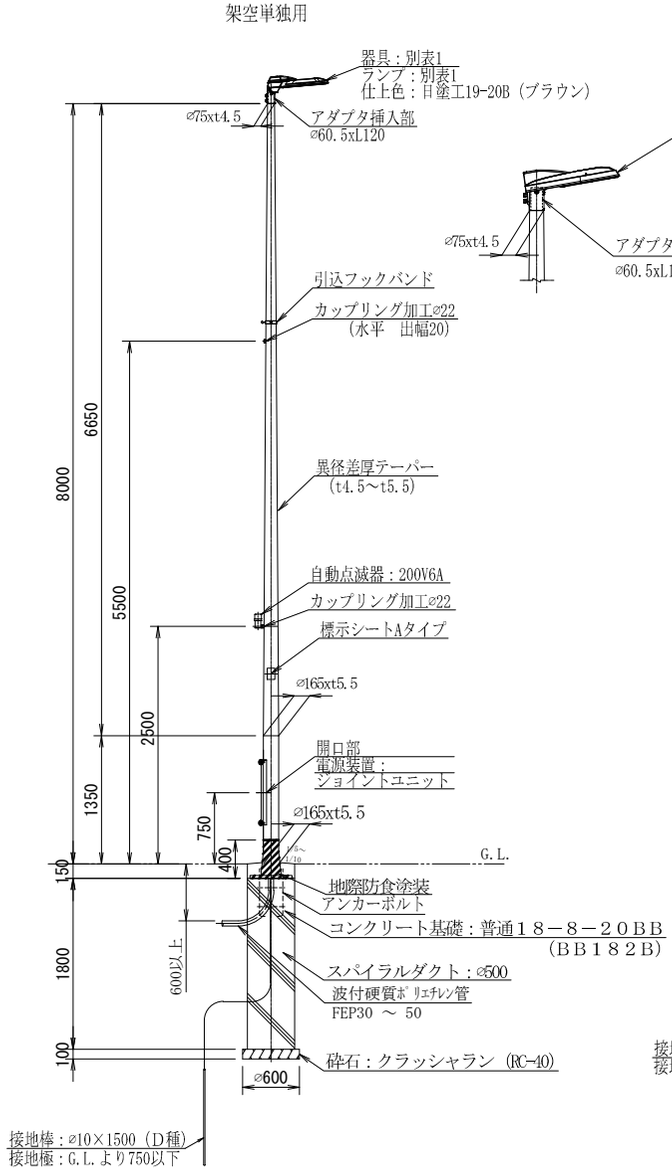
材 料 表

(1基当り)

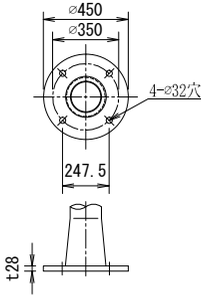
品 名	形状寸法	数 量	単 位
器 具	別表による	1.0	灯
ア ー ム	STK400	1.0	本
自動点滅器	200V6A	1.0	個
ジョイントユニット		1.0	個
街路灯標示板		1.0	枚
引込金具		1.0	式
サービスクラップ		1.0	個

大型道路照明設置工 (架空単独用)

工種	種別	形状	変数	作成年度
街 築	大 型	独立柱 ベースプレート式		2019



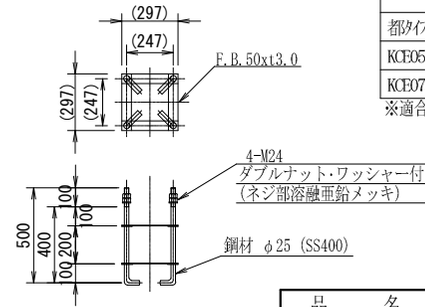
ベース部詳細図



別表 1

	器 具	ランプ光束
KCE070	HF300W相当LED	8,100 lm 以上

アンカーボルト詳細図

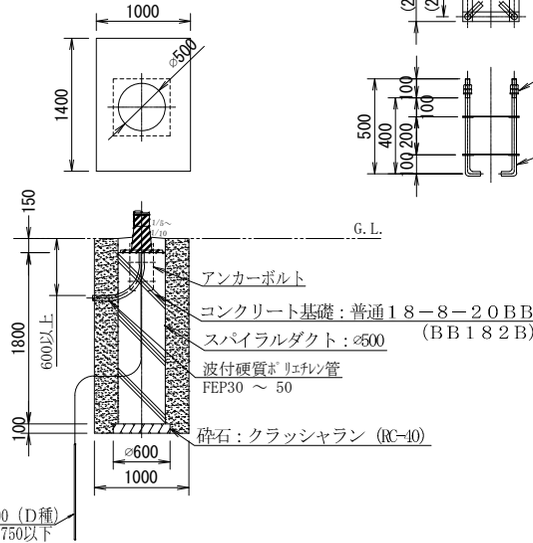


別表 2

	器 具	ランプ光束
都タイ	10lx HF200W相当LED	3,880 lm 以上
KCE050	HF250W相当LED	6,300 lm 以上
KCE070	HF300W相当LED	8,400 lm 以上

※適合アーム径: φ34.0、φ48.6、φ60.5兼用

基礎図



材 料 表

(1基当り)

品 名	形状寸法	数 量	単 位
器 具	別表による	1.0	灯
ボ ー ル	STK400	1.0	本
アンカーボルト	4-M24	1.0	本
自動点滅器	200V6A	1.0	個
ジョイントユニット		1.0	個
標示シート	Aタイプ	1.0	枚
引込金具		1.0	式
コンクリート	普通18-8-20BB (BB182B)	0.38	m ³
型 枠	スパイラルダクトφ500	1.95	m
再生クラッシュラン	RC-40	0.03	m ³
接 地 棒	φ10-1500mm	1.0	本

注) 調達可能な地域においては、再生骨材コンクリートを活用する。

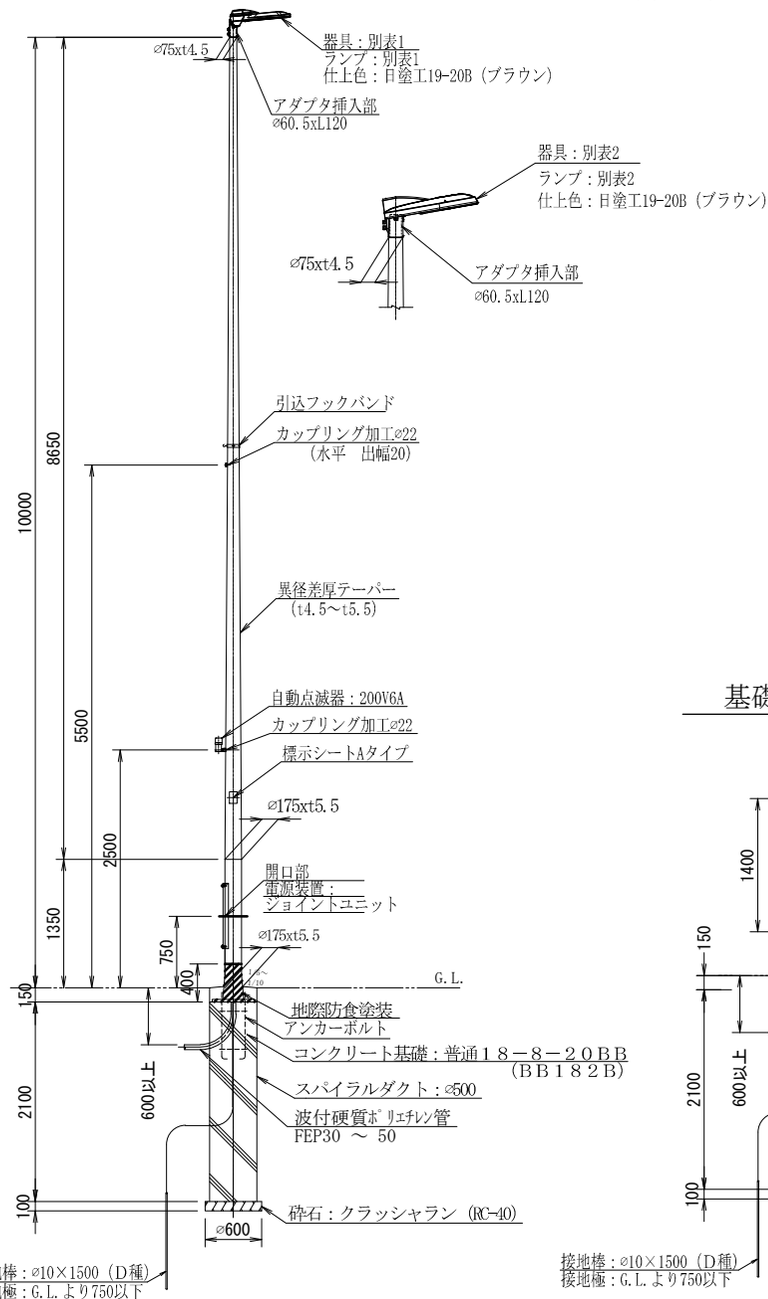
ネジ部: 溶融亜鉛メッキ (HDZ35) 仕上げ

注記

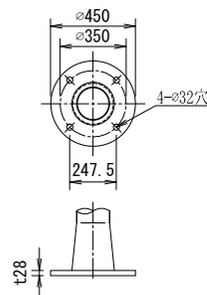
1. ボール仕上: 溶融亜鉛メッキ後、防食セラミック入りアクリルシリコン保護被覆仕上げ。
2. 仕上色: ブラウン 日塗工 19-20B (マンセル 10YR2/1) とする。
3. 灯具に自動点滅器が内蔵されている場合は、外付けの自動点滅器は不要とする。

大型道路照明設置工 (架空単独用)

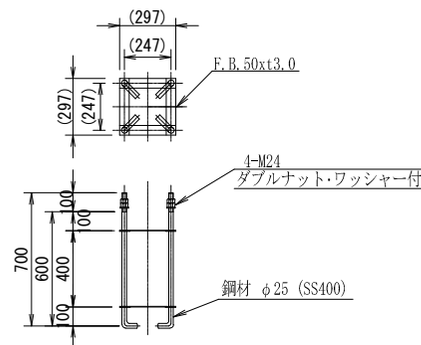
工種	種別	形状	変数	作成年度
街築	大型	独立柱 ベースプレート式		2019



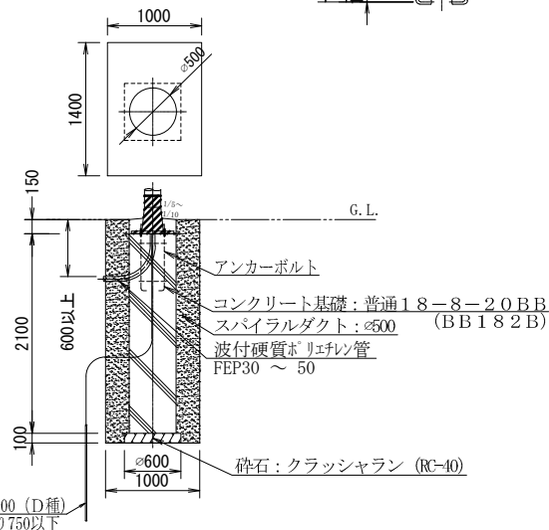
ベース部詳細図



アンカーボルト詳細図



基礎図



別表1

	器具	ランプ光束
KCE070	HF300W相当LED	8,100 lm 以上

別表2

	器具	ランプ光束
KCE050	HF250W相当LED	6,300 lm 以上
KCE070	HF300W相当LED	8,400 lm 以上

※適合アーム径：φ34.0、φ48.6、φ60.5兼用

材料表

(1基当り)

品名	形状寸法	数量	単位
器具	別表による	1.0	灯
ポール	STK400	1.0	本
アンカーボルト	4-M24	1.0	本
自動点滅器	200V6A	1.0	個
ジョイントユニット		1.0	個
標示シート	Aタイプ	1.0	枚
引込金具		1.0	式
コンクリート	普通18-8-20BB (BB182B)	0.44	m ³
型枠	スパイラルダクトφ500	2.25	m
再生クラッシュラン	RC-40	0.03	m ²
接地棒	φ10-1500mm	1.0	本

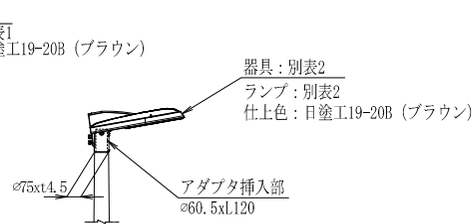
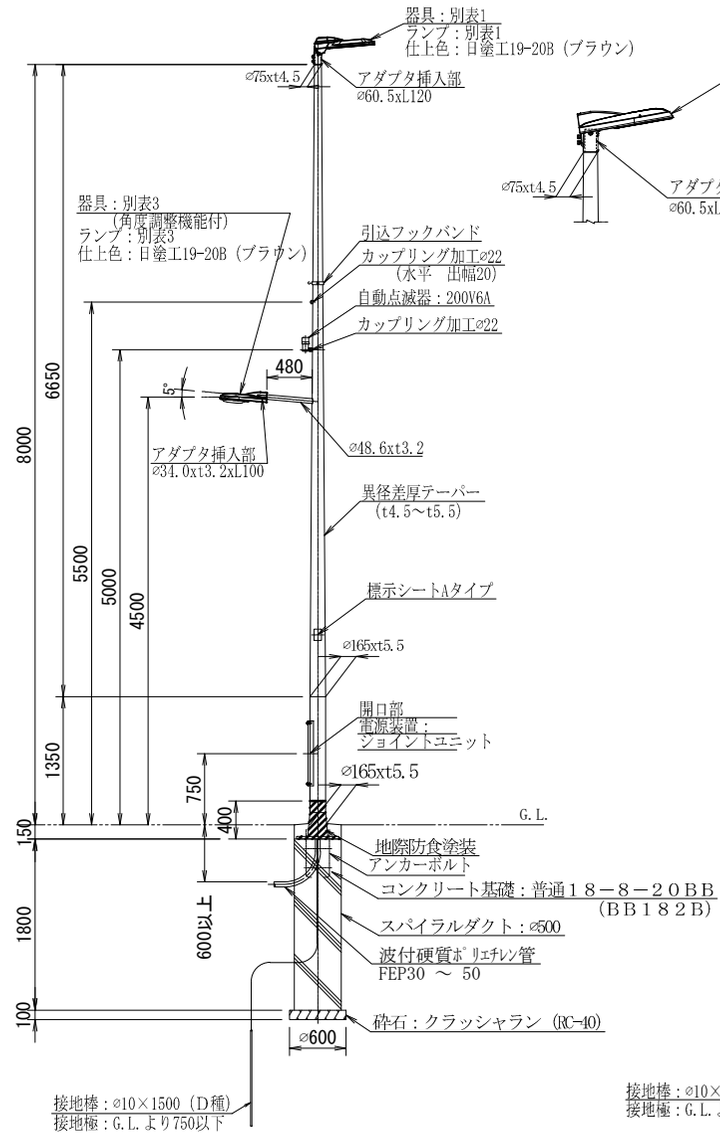
注) 調達可能な地域においては、再生骨材コンクリートを活用する。

注記

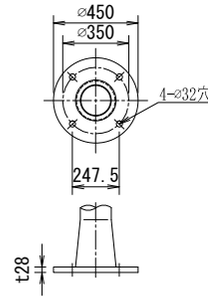
1. ポール仕上：溶融亜鉛メッキ後、防食セラミック入りアクリルシリコン保護被覆仕上げ。
2. 仕上色：ブラウン 日塗工 19-20B (マンセル 10YR2/1) とする。
3. 灯具に自動点滅器が内蔵されている場合は、外付けの自動点滅器は不要とする。

ネジ部：溶融亜鉛メッキ (HDZ35) 仕上げ

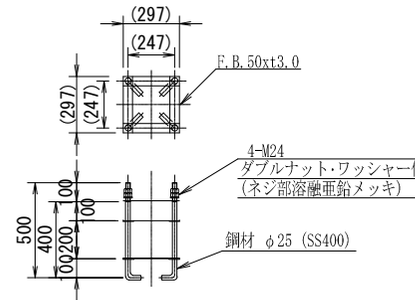
大型道路照明設置工 (架空単独用)



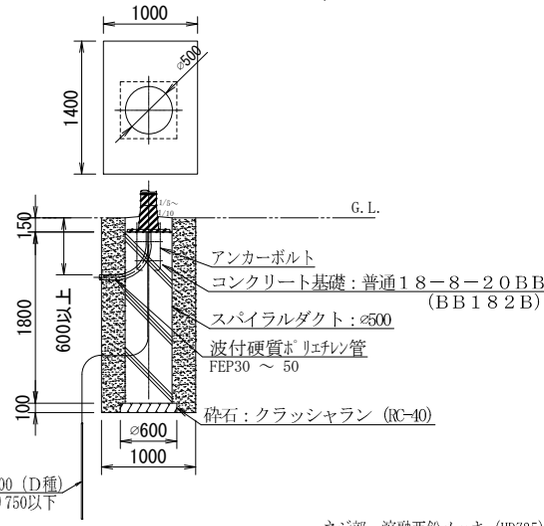
ベース部詳細図



アンカーボルト詳細図



基礎図



工種	種別	形状	変数	作成年度
街 築	大 型	独立柱 ベースプレート式		2019

別表 1

	器具	ランプ光束
KCE070	HF300W相当LED	8,100 lm 以上

別表 2

	器具	ランプ光束
都タイプ 10Lx	HF200W相当LED	3,880 lm 以上
KCE060	HF250W相当LED	6,300 lm 以上
KCE070	HF300W相当LED	8,400 lm 以上

※適合アーム径：φ34.0、φ48.6、φ60.5兼用

別表 3

	器具	ランプ
都タイプ 5Lx	本体：アルミダイカスト製 グローブ：アクリル樹脂製 自動点滅器なし	LED

材 料 表

(1基当り)

品 名	形状寸法	数 量	単 位
車道用器具	別表 1, 2 による	1.0	灯
歩道用器具	別表 3 による	1.0	灯
ポ ー ル	STK400	1.0	本
アンカーボルト	4-M24	1.0	本
自動点滅器	200V6A	1.0	個
ジョイントユニット		1.0	個
標示シート	Aタイプ	1.0	枚
引 込 金 具		1.0	式
コンクリート	普通 18-8-20 BB (BB182B)	0.38	m ³
型 枠	スパイラルダクトφ500	1.95	m
再生クラッシュラン	RC-40	0.03	m ³
接 地 棒	φ10-1500mm	1.0	本

注) 調達可能な地域においては、再生骨材コンクリートを活用する。

ネジ部：溶融亜鉛メッキ (HDZ35) 仕上げ

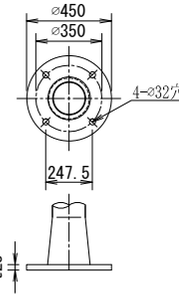
注記

1. ボール仕上：溶融亜鉛メッキ後、防食セラミック入りアクリルシリコン保護被覆仕上げ。
2. 仕上色：ブラウン 日塗工 19-20B (マンセル 10YR2/1) とする。

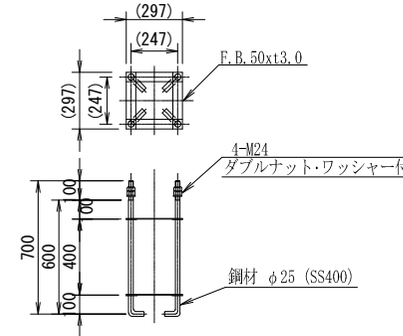
大型道路照明設置工 (架空単独用)

ベース部詳細図

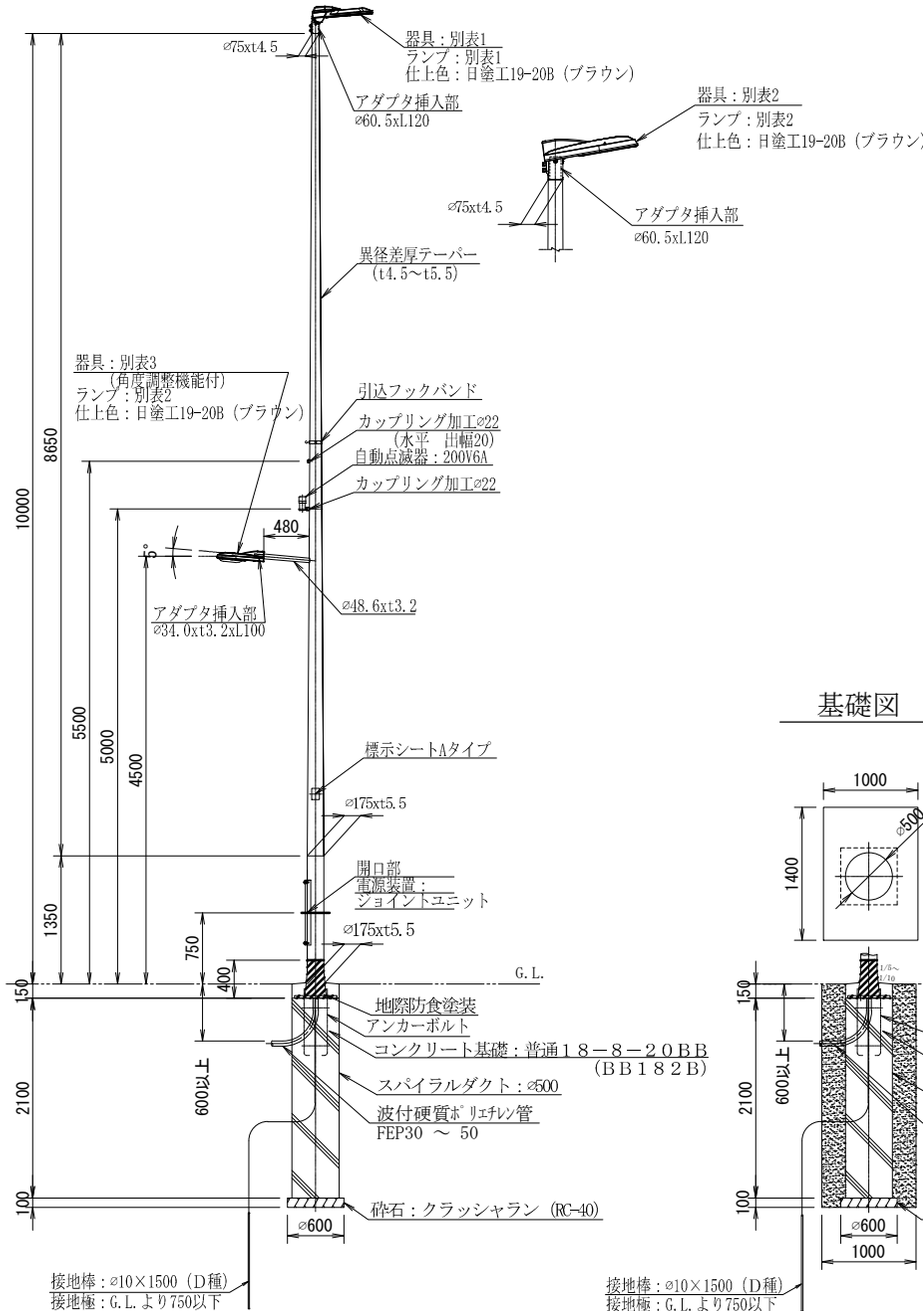
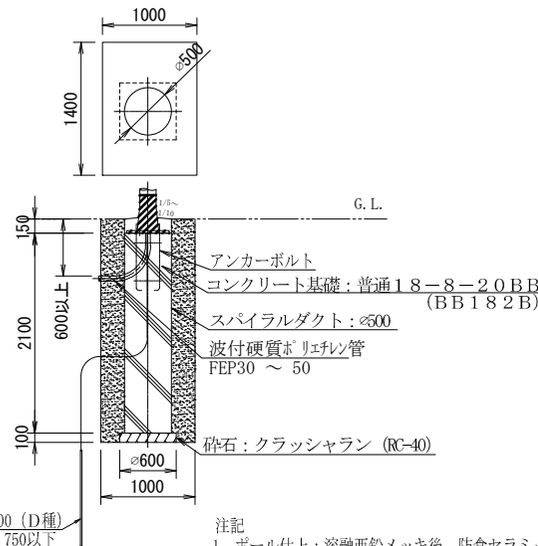
工種	種別	形状	変数	作成年度
街 築	大 型	独立柱 ベースプレート式		2019



アンカーボルト詳細図



基礎図



別表 1

器具	ランプ光束
KCE070	HF300W相当LED 8,100 lm 以上

別表 2

器具	ランプ光束
KCE050	HF250W相当LED 6,300 lm 以上
KCE070	HF300W相当LED 8,400 lm 以上

※適合アーム径: φ34.0、φ48.6、φ60.5兼用

別表 3

器具	ランプ
都府庁 5lx	本体: アルミダイカスト製 グローブ: アクリル樹脂製 自動点滅器なし

ネジ部: 溶融亜鉛メッキ (HDZ35) 仕上げ

材 料 表

(1基当り)

品 名	形状寸法	数 量	単 位
車道用器具	別表 1, 2 による	1.0	灯
歩道用器具	別表 3 による	1.0	灯
ポ ール	STK400	1.0	本
アンカーボルト	4-M24	1.0	本
自動点滅器	200V6A	1.0	個
ジョイントユニット		1.0	個
標示シート	Aタイプ	1.0	枚
引込金具		1.0	式
コンクリート	普通 18-8-2.0 BB (BB182B)	0.44	m ³
型 枠	スパイラルダクトφ500	2.25	m
再生クラッシュラン	RC-40	0.03	m ³
接 地 棒	φ10-1500mm	1.0	本

注) 調達可能な地域においては、再生骨材コンクリートを活用する。

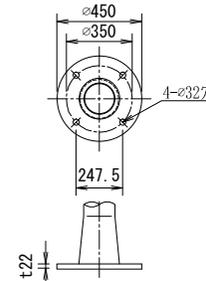
注記

- ポール仕上: 溶融亜鉛メッキ後、防食セラミック入りアクリルシリコン保護被覆仕上げ。
- 仕上色: ブラウン 日塗工 19-20B (マンセル 10YR2/1) とする。

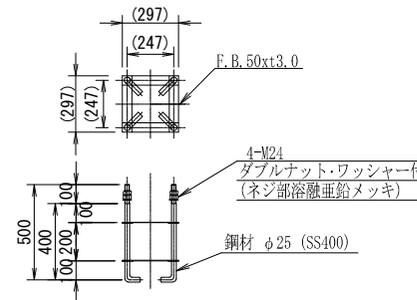
大型道路照明設置工 (架空単独用)

工種	種別	形状	変数	作成年度
街築	大型	アーム型 独立柱 ベースプレート式		2019

ベース部詳細図



アンカーボルト詳細図



別表1

器具	ランプ光束
KCE070	HF300W相当LED 8,100 lm 以上

別表2

器具	ランプ光束
都タイプ 10Lx	HF200W相当LED 3,880 lm 以上
KCE050	HF250W相当LED 6,300 lm 以上
KCE070	HF300W相当LED 8,400 lm 以上

※適合アーム径：φ34.0、φ48.6、φ60.5兼用

ネジ部：溶融亜鉛メッキ (HDZ35) 仕上げ

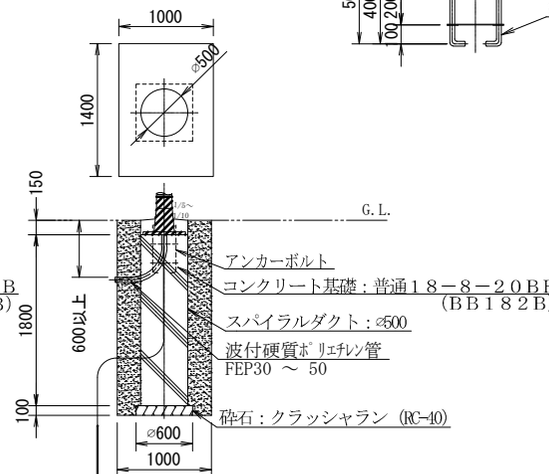
材料表

(1基当り)

品名	形状寸法	数量	単位
器具	別表による	1.0	灯
ボール	STK400	1.0	本
アンカーボルト	4-M24	1.0	本
自動点滅器	200V6A	1.0	個
ジョイントユニット		1.0	個
標示シート	Aタイプ	1.0	枚
引込金具		1.0	式
コンクリート	普通18-8-20BB (BB182B)	0.38	m ³
型枠	スパイラルダクトφ500	1.95	m
再生クラッシュラン	RC-40	0.03	m ³
接地棒	φ10-1500mm	1.0	本

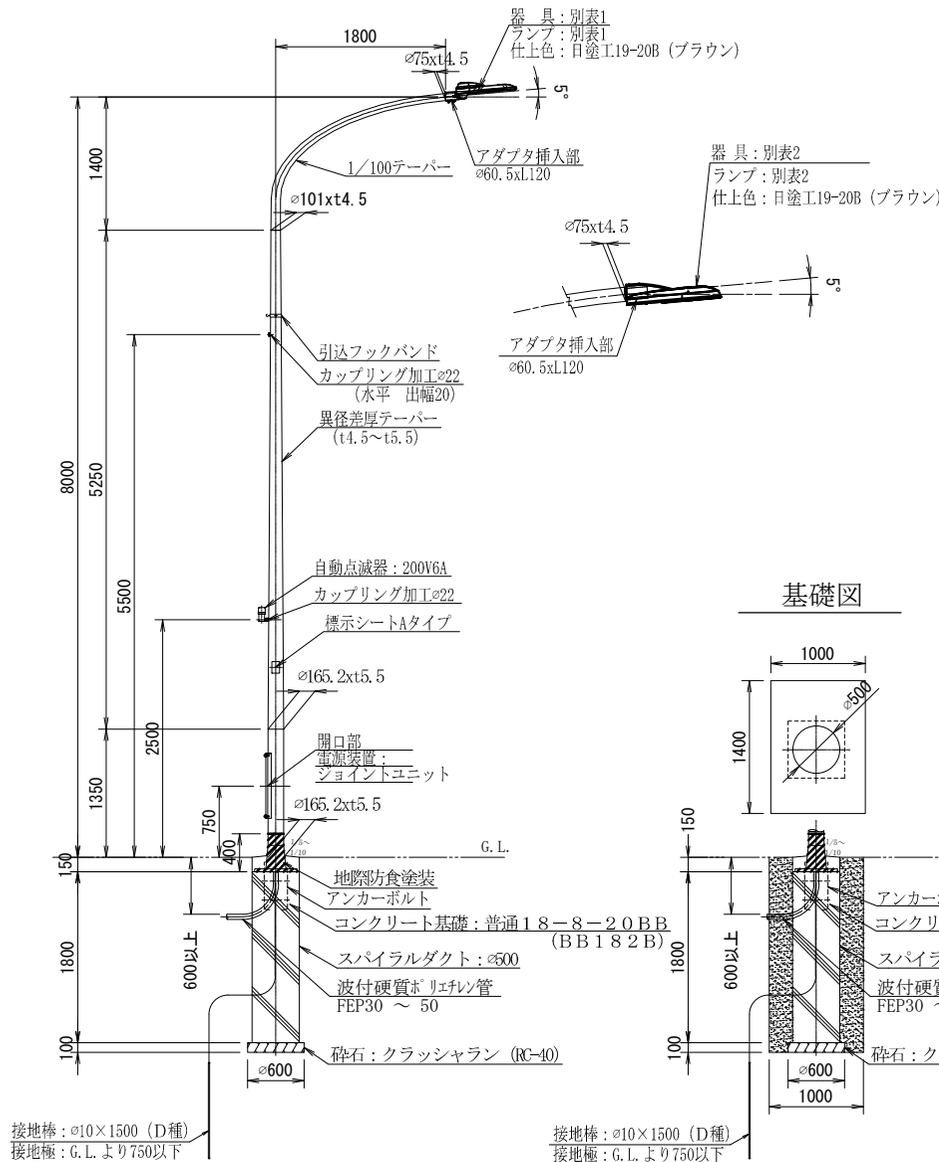
注) 調達可能な地域においては、再生骨材コンクリートを活用する。

基礎図



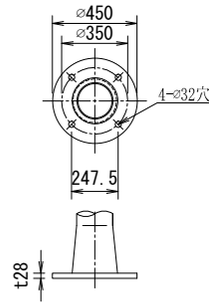
注記

1. ボール仕上：溶融亜鉛メッキ後、防食セラミック入りアクリルシリコン保護被覆仕上げ。
2. 仕上色：ブラウン 日塗工 19-20B (マンセル 10YR2/1) とする。
3. 灯具に自動点滅器が内蔵されている場合は、外付けの自動点滅器は不要とする。

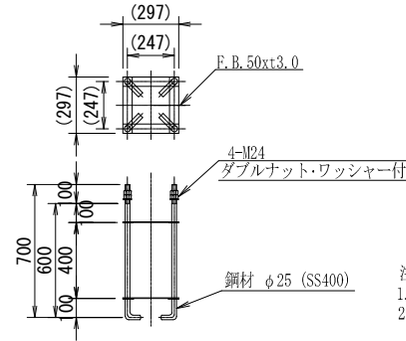


大型道路照明設置工 (架空単独用)

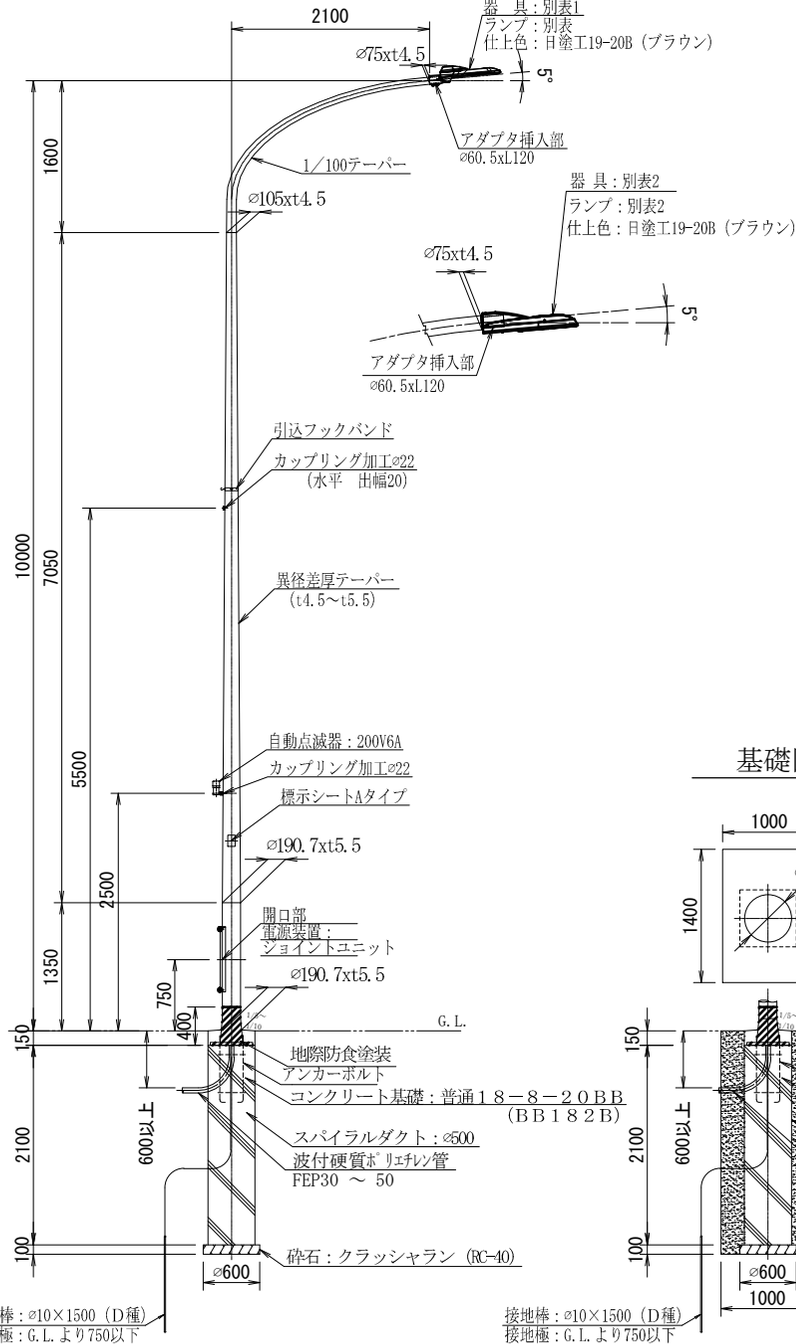
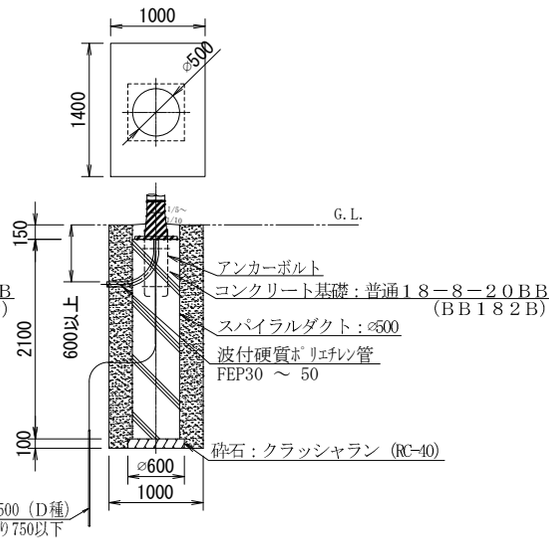
ベース部詳細図



アンカーボルト詳細図



基礎図



工種	種別	形状	変数	作成年度
街築	大型	アーム型 独立柱 ベースプレート式		2019

別表1

器具	ランプ光束
KCE070	HF300W相当LED 8,100 lm 以上

別表2

器具	ランプ光束
KCE050	HF250W相当LED 6,300 lm 以上
KCE070	HF300W相当LED 8,400 lm 以上

※適合アーム径: phi 34.0、phi 48.6、phi 60.5兼用

ネジ部: 溶融亜鉛メッキ (HDZ35) 仕上げ

注記

- ポール仕上: 溶融亜鉛メッキ後、防食セラミック入りアクリルシリコン保護被覆仕上げ。
- 仕上色: ブラウン 日塗工 19-20B (マンセル 10YR2/1) とする。

材料表

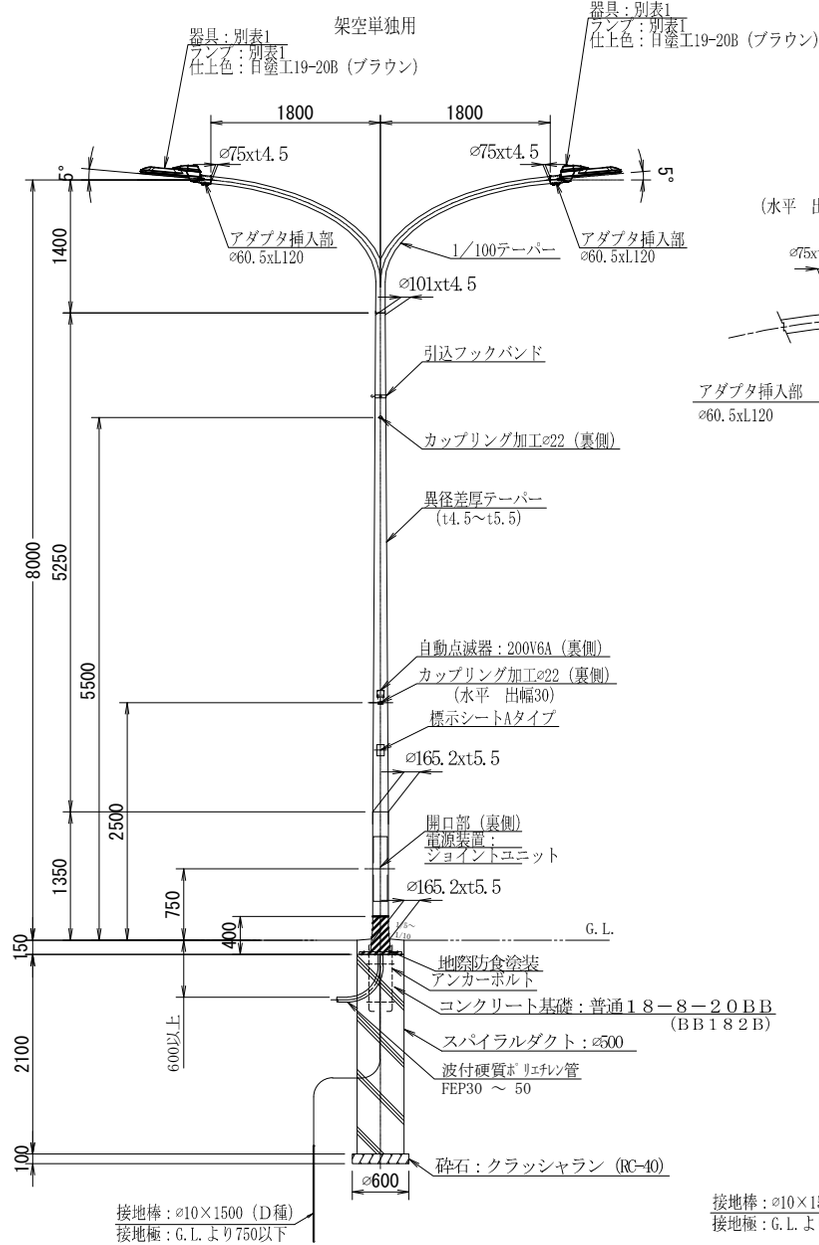
(1基当り)

品名	形状寸法	数量	単位
器具	別表による	1.0	灯
ポール	STK400	1.0	本
アンカーボルト	4-M24	1.0	本
自動点滅器	200V6A	1.0	個
ジョイントユニット		1.0	個
標示シート	Aタイプ	1.0	枚
引込金具		1.0	式
コンクリート	普通18-8-2.0BB (BB182B)	0.44	m³
型枠	スパイラルダクト phi 500	2.25	m
再生クラッシュラン	RC-40	0.03	m³
接地棒	phi 10-1500mm	1.0	本

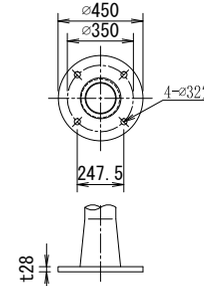
注) 調達可能な地域においては、再生骨材コンクリートを活用する。

大型道路照明設置工 (架空単独用)

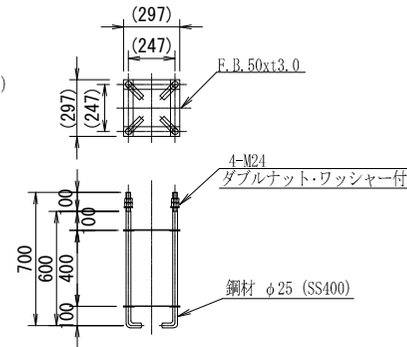
工種	種別	形状	変数	作成年度
街 築	大 型	アーム型 独立柱 ベースプレート式		2019



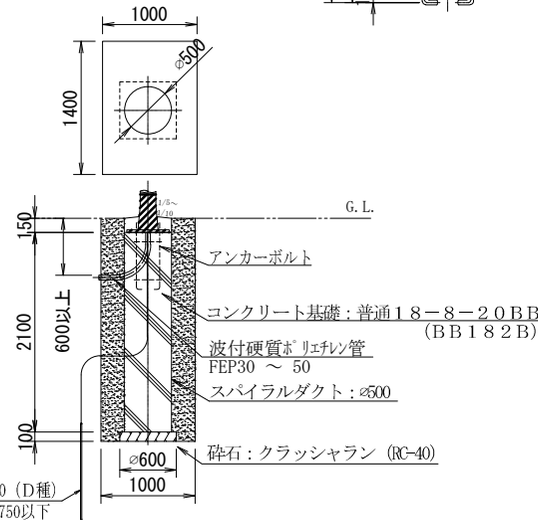
ベース部詳細図



アンカーボルト詳細図



基礎図



別表 1

	器具	ランプ光束
KCE070	HF300W相当LED	8,100 lm 以上

別表 2

	器具	ランプ光束
都タイプ 10Lx	HF200W相当LED	3,880 lm 以上
KCE050	HF250W相当LED	6,300 lm 以上
KCE070	HF300W相当LED	8,400 lm 以上

※適合アーム径：φ34.0、φ48.6、φ60.5兼用

ネジ部：溶融亜鉛メッキ (HDZ35) 仕上げ

材 料 表

(1基当り)

品 名	形状寸法	数 量	単 位
器 具	別表	2.0	灯
ボ ール	STK400	1.0	本
アンカーボルト	4-M24	1.0	本
自動点滅器	200V6A	1.0	個
ジョイントユニット		1.0	個
標示シート	Aタイプ	1.0	枚
引込金具		1.0	式
コンクリート	普通18-8-20BB (BB182B)	0.44	m ³
型 枠	スパイラルダクトφ500	2.25	m
再生クラッシュラン	RC-40	0.03	m ³
接 地 棒	φ10-1500mm	1.0	本

注) 調達可能な地域においては、再生骨材コンクリートを活用する。

注記

- ボール仕上：溶融亜鉛メッキ後、防食セラミック入りアクリルシリコン保護被覆仕上げ。
- 仕上色：ブラウン 日塗工 19-20B (マンセル 10YR2/1) とする。