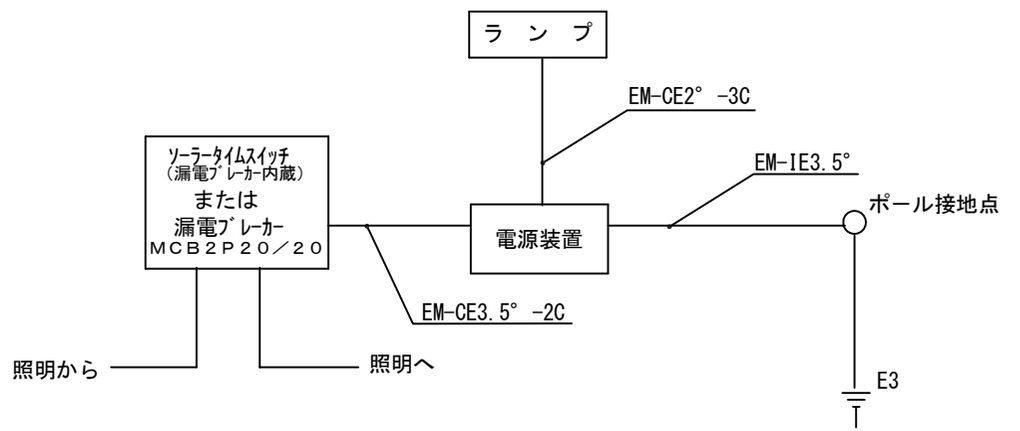


分電盤利用照明ポール内結線図



10基当り

種別	材 料 表			
	再生クラッシャーラン基礎 (m2)	円形型枠 (m)	コンクリート (m3)	モルタル (m3)
KO-(A1~E2)-b	2.83	11.00	2.97	0.031

断面図

<p>公園施設標準設計図集</p> <p>福岡市住宅都市局みどりのまち推進部</p>	<p>改訂事項</p> <p>S62.4 改訂 H 8.8 改訂 H12.4 改訂 H18.4 改訂 H23.4 改訂 H25.4 改訂 H27.12 改訂 H30.4 改訂</p>	<p>特記事項</p> <p>○ケーブル引込口は、通線後しっかりコーキングする。 ○自動点滅器は、負荷に適応したものをとりつける。 ○カラーアルミポール及び灯具を使用する場合は、図面特記による。 ○安定器は、200Vの定電力型を使用する。 ○開閉蓋の詳細図については、承認図を提出する。 ○円形型枠は、鋼製を使用する。 ○水抜穴が根巻モルタルによって埋まる場合、新たに水抜穴を抜きなおすこと。 ○強度は『JIL 1003:2009』に基づくものとする。</p>	縮尺	1/30	名称	分電盤利用照明灯ポール	
			作成	H30.4	記号	KO-()-b	