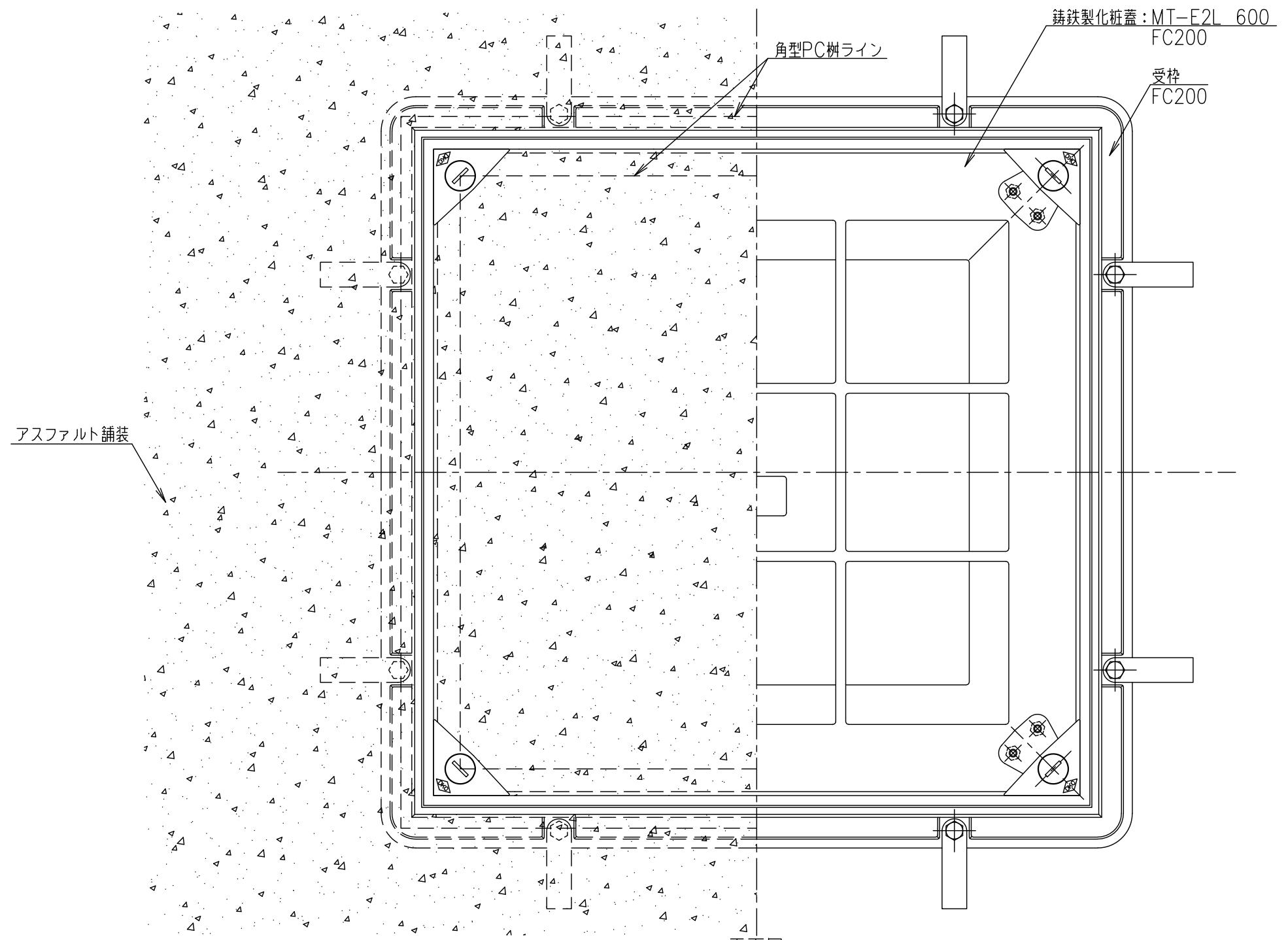


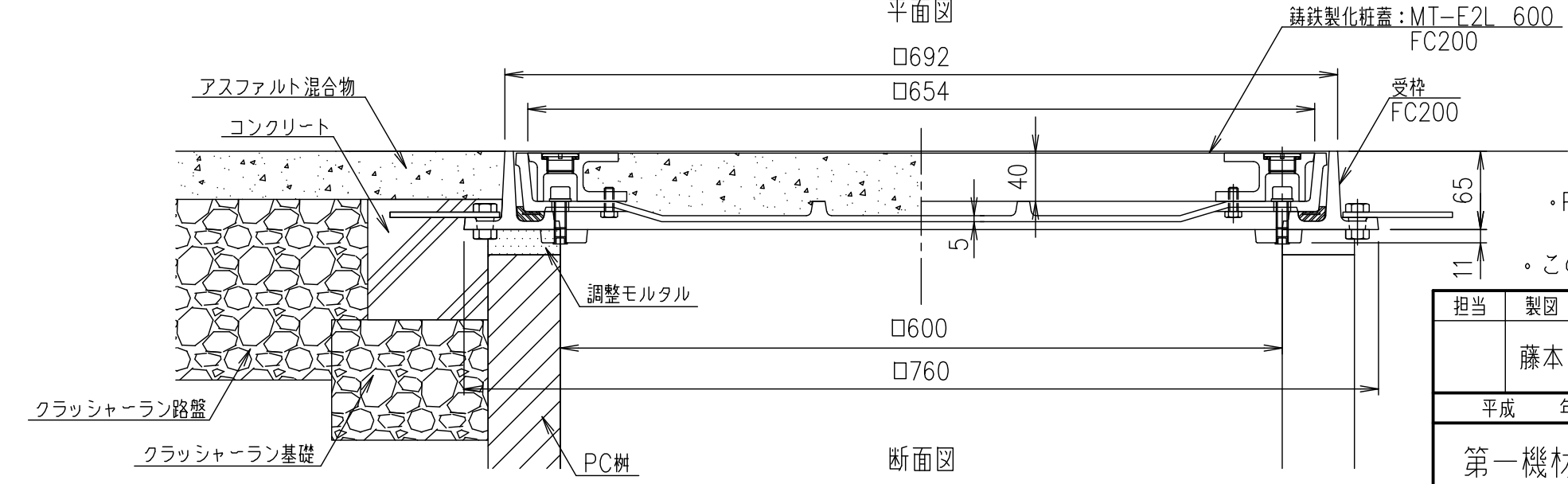
- ・PC樹は角型樹を想定しています。

。この図面は参考図です。施工にあたっては、現場施工図に従って下さい。

担当	製図	照査	承認	1 5	名称	DKC
	藤本	齊藤	金子			T-2荷重（敷地内仕様）用 密閉型 MT-E2L 600 ボルトロック式 PC柵・タイル舗装部 施工参考図
平成 年 月 日				尺度	図番	PM-E3-00113A
第一機材株式会社				三角法		



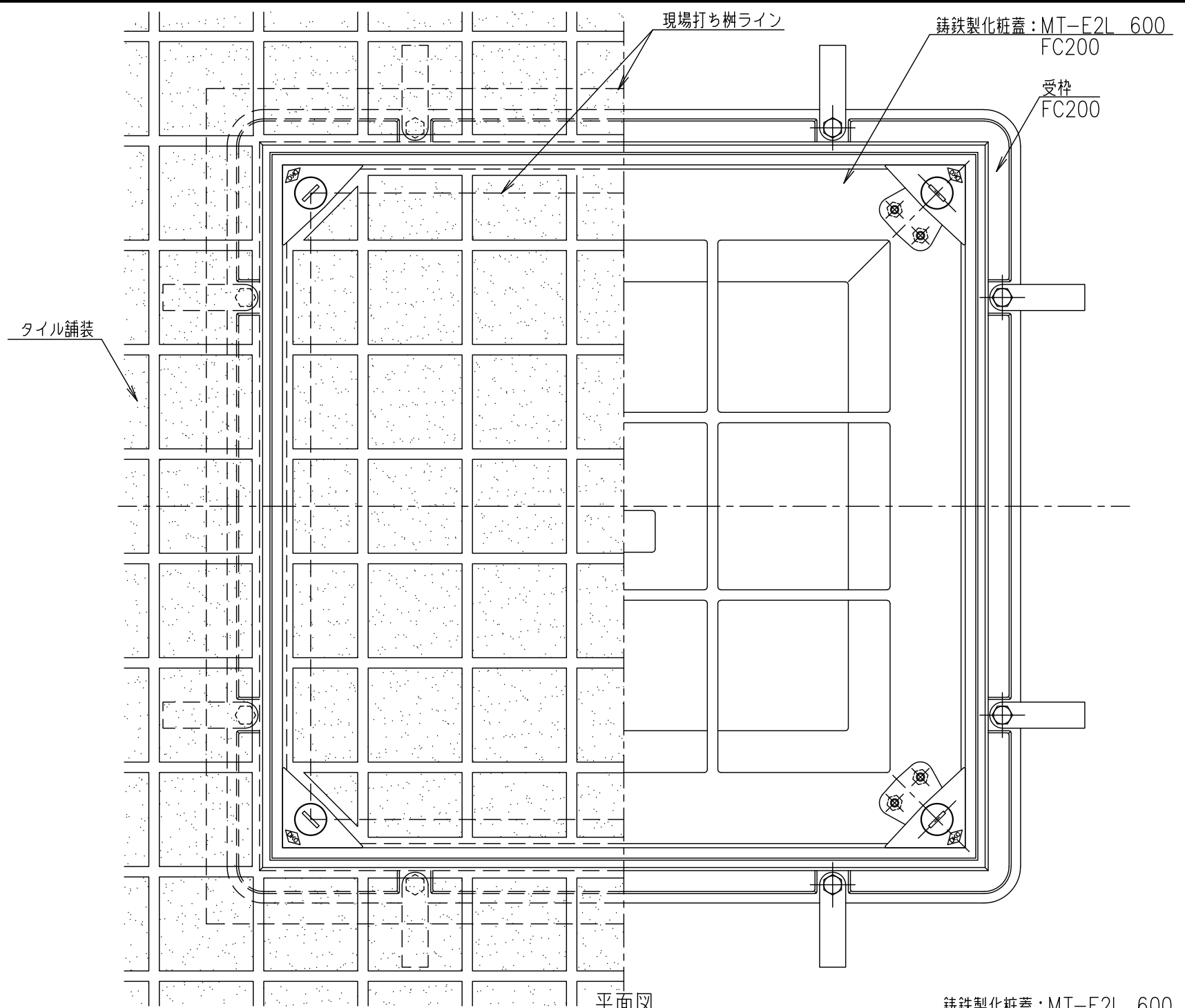
平面図



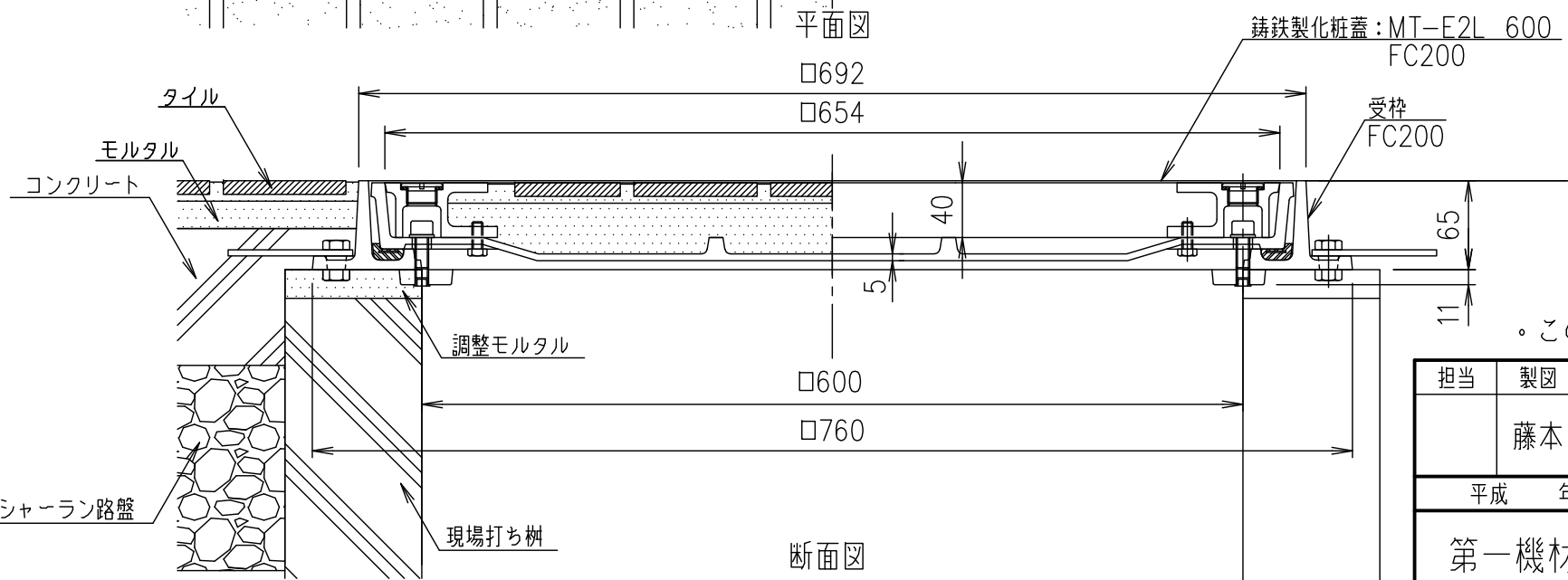
断面図

・PC樹は角型樹を想定しています。
・この図面は参考図です。施工にあたっては、現場施工図に従って下さい。

担当	製図	照査	承認	1/5	名称	DKC T-2荷重(敷地内仕様)用 密閉型 MT-E2L 600 ボルトロック式 PC樹・アスファルト舗装部 施工参考図
	藤本	齊藤	金子	尺度	図番	PM-E3-00114A
平成 年 月 日				三角法		
第一機材株式会社						



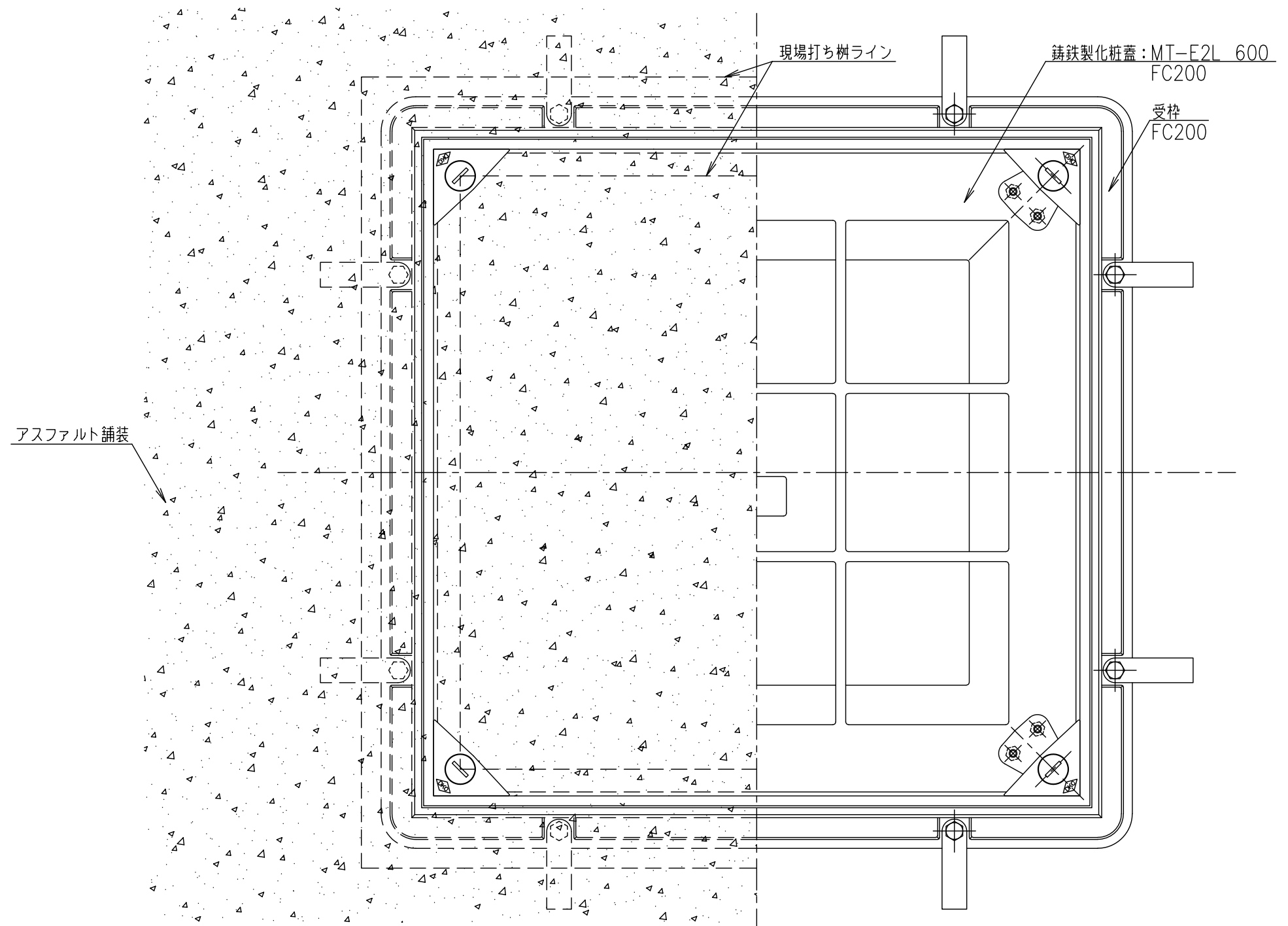
平面図



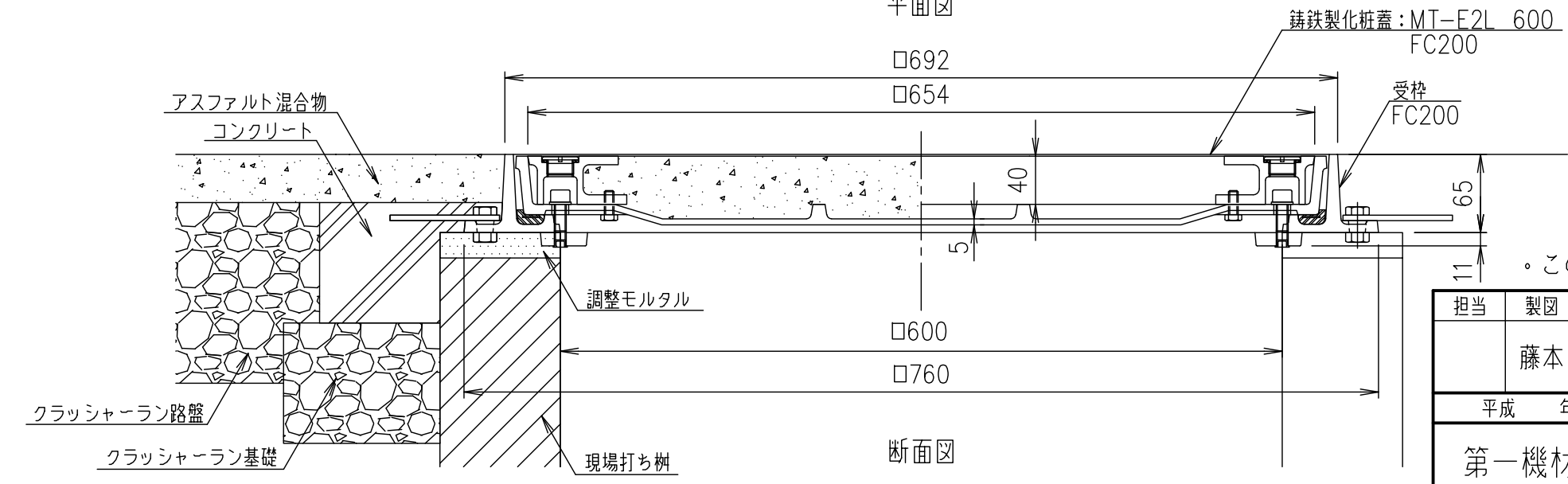
断面図

・この図面は参考図です。施工にあたっては、現場施工図に従って下さい。

担当	製図	照査	承認	1/5	名称	DKC	
	藤本	齊藤	金子			T-2荷重(敷地内仕様)用 密閉型 MT-E2L 600 ボルトロック式 現場打ち樹・タイル舗装部 施工参考図	
平成 年 月 日				尺度	図番	PM-E3-00115A	
第一機材株式会社				三角法			



平面図



断面図

・この図面は参考図です。施工にあたっては、現場施工図に従って下さい。

担当	製図	照査	承認	1/5	名称	DKC
	藤本	齊藤	金子	尺度		T-2荷重(敷地内仕様)用 密閉型 MT-E2L 600 ボルトロック式 現場打ち樹・アスファルト舗装部 施工参考図
平成 年 月 日				三角法	図番	PM-E3-00116A
第一機材株式会社						