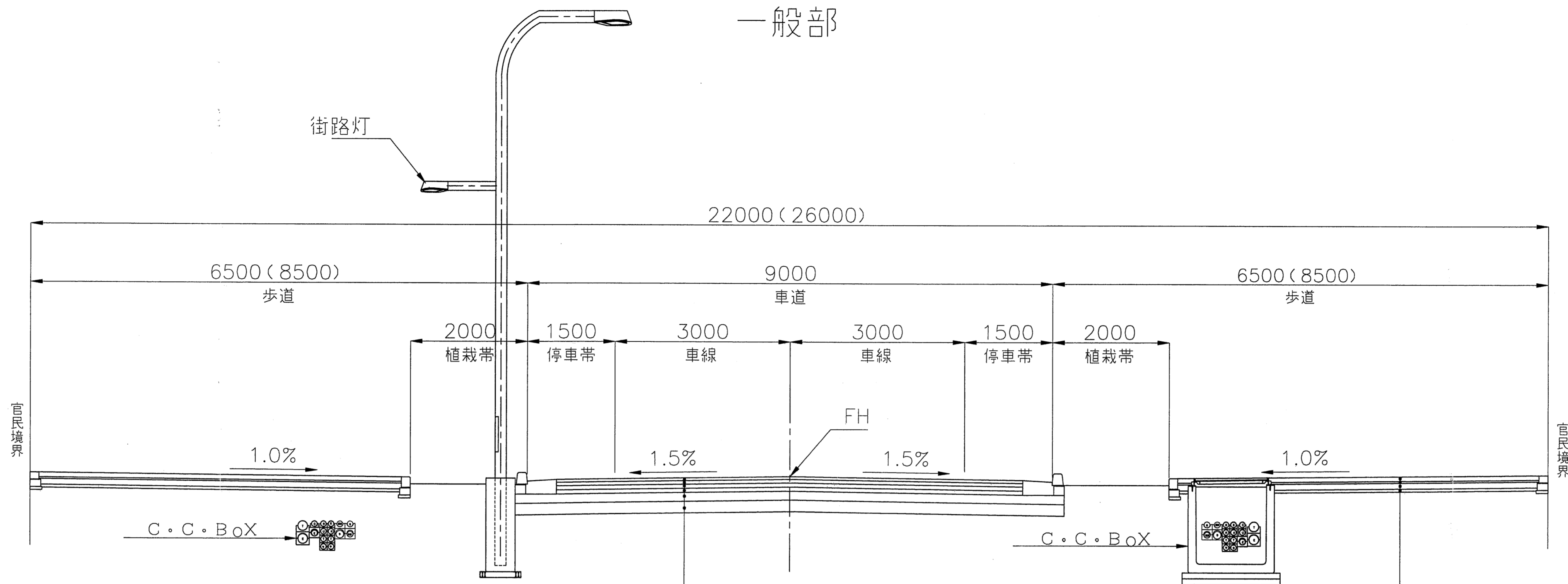


標準横断図(1)縮尺1:50

補助54号線

一般部



表層	再生アスファルト混合物	t=5cm
基層	再生アスファルト混合物	t=6cm
基層	再生アスファルト混合物	t=7cm
基層	再生アスファルト混合物	t=7cm
上層路盤	再生粒調砕石(RM-40)	t=15cm
下層路盤	再生クラッシュラン(RC-40)	t=20cm

表層	透水性インターロッキングブロック	t=8cm
敷砂		t=3cm
路盤工	再生クラッシュラン(RC-30)	t=10cm
フィルター層(遮断層用砂)		t=5cm

東京都市計画道路
幹線街路補助線街路第54号線及び
区画街路世田谷区画街路第10号線

設計の概要を表示する図面

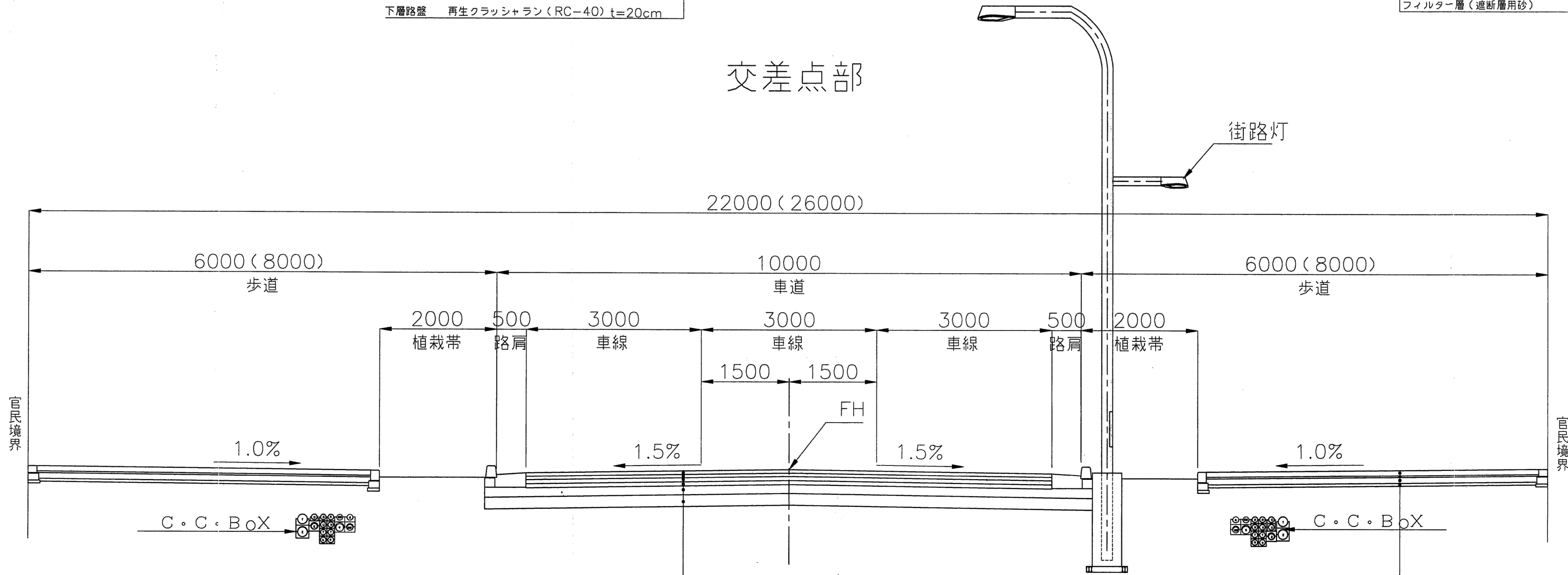
2-⑤

標準横断図(1)

S=1/50

※この図面は、
「幹線街路補助線街路第54号線」
を示す。

交差点部



表層	再生アスファルト混合物	t=5cm
基層	再生アスファルト混合物	t=6cm
基層	再生アスファルト混合物	t=7cm
基層	再生アスファルト混合物	t=7cm
上層路盤	再生粒調砕石(RM-40)	t=15cm
下層路盤	再生クラッシュラン(RC-40)	t=20cm

表層	透水性インターロッキングブロック	t=8cm
敷砂		t=3cm
路盤工	再生クラッシュラン(RC-30)	t=10cm
フィルター層(遮断層用砂)		t=5cm