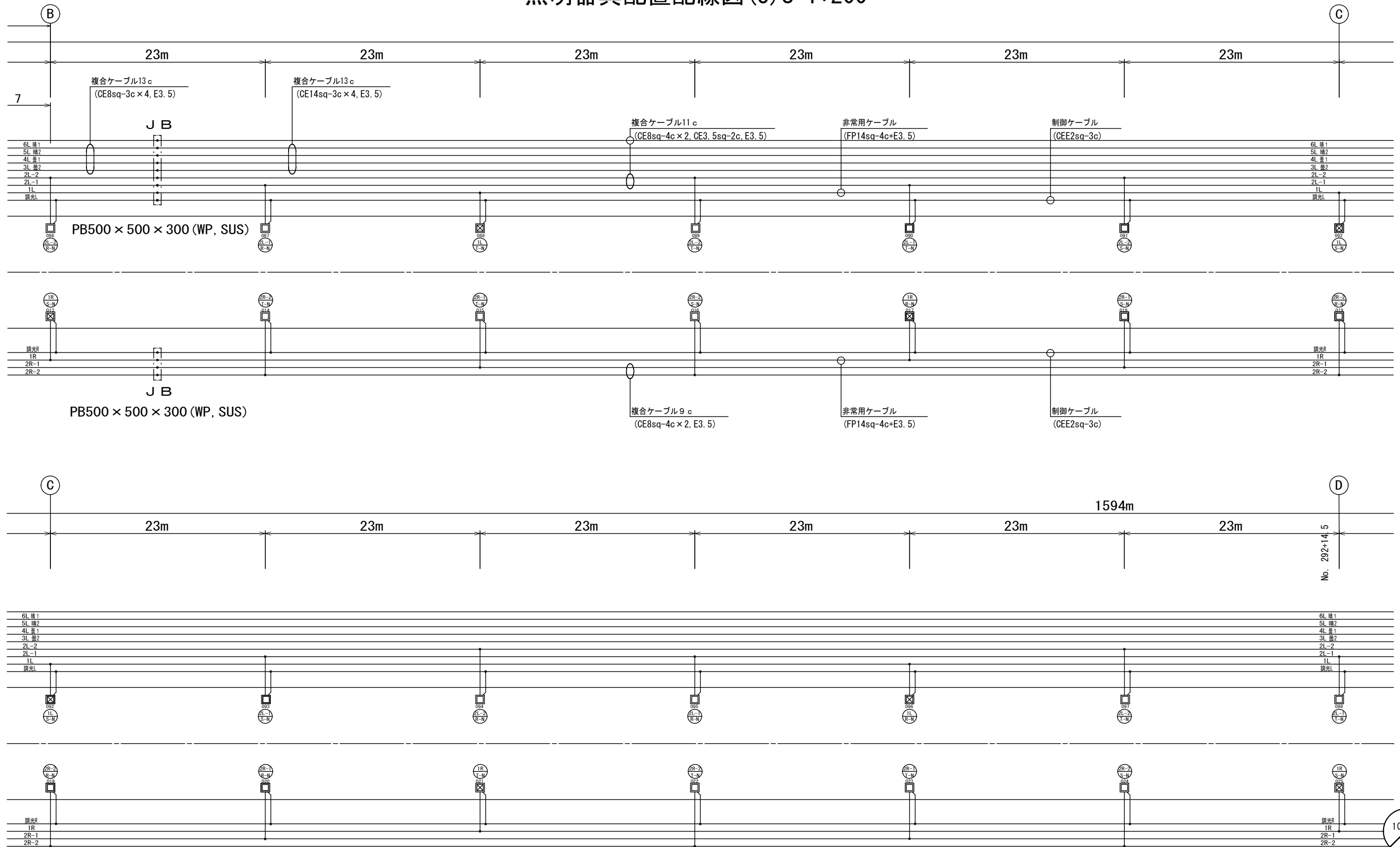




# 照明器具配置配線図 (3) S=1:200



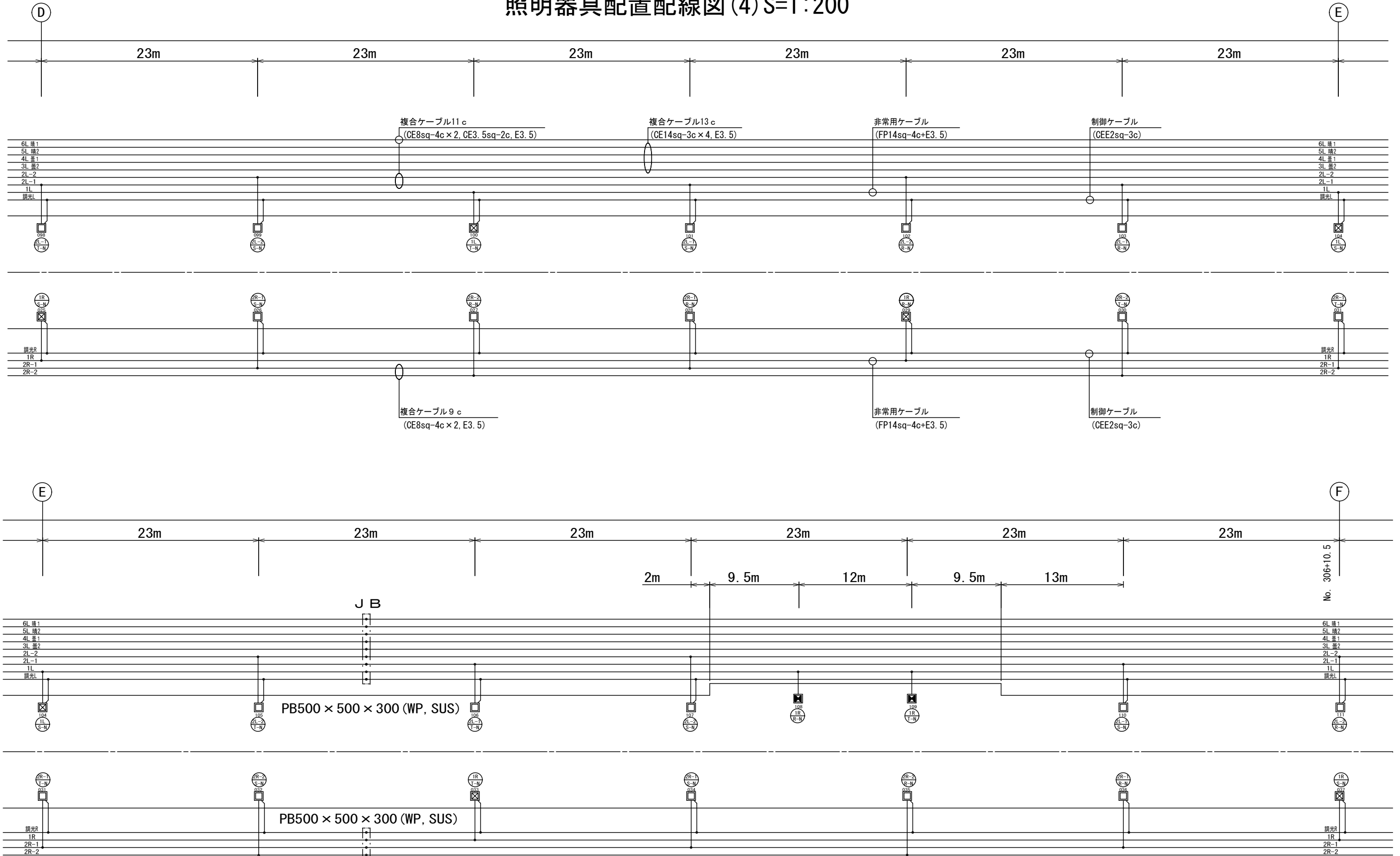
名称	LED (調光)
基本照明	□ TNWS14075 104
基本照明 (非常)	■ TNWS14075 34
基本照明 (非常駐車帯)	■ TNWS14075 4
計	142

・ (調光) は調光形とし、100%/50%/25% の調光とする。

名称	TNKC03335	TNKC07335	TNKC10335	TNKC20335	TNKC25335	TNKC30335	TNWC35335
晴天 1	□ 起点 1 □ 終点 1	□ 起点 1 □ 終点 1	□ 起点 3 □ 終点 2	□ 起点 3 □ 終点 4	□ 起点 4 □ 終点 4	□ 起点 2 □ 終点 3	□ 起点 4 □ 終点 2
晴天 2	■ 起点 3 ■ 終点 3	■ 起点 2 ■ 終点 2	■ 起点 2 ■ 終点 1	■ 起点 5 ■ 終点 6	■ 起点 3 ■ 終点 2	■ 起点 2 ■ 終点 4	■ 起点 5 ■ 終点 4
曇天 1		■ 起点 1 ■ 終点 1	■ 起点 - ■ 終点 2	■ 起点 5 ■ 終点 5	■ 起点 4 ■ 終点 3	■ 起点 3 ■ 終点 3	■ 起点 4 ■ 終点 4
曇天 2			■ 起点 1 ■ 終点 1	■ 起点 5 ■ 終点 5	■ 起点 3 ■ 終点 3	■ 起点 2 ■ 終点 4	■ 起点 5 ■ 終点 3
計	8	8	12	38	26	23	31

竣工		令和 2 年度
年度別		令和 2 年度
工事名	一般県道藤早外環状線道路改良工事 (4号トンネル照明設備工)	
施工箇所	藤早市川床町～小川町	
図面種類	照明器具配置配線図 (3)	
縮尺	S=1:200	
図面番号	28 葉の内 10 号	
長崎県 県央振興局		

# 照明器具配置配線図 (4) S=1:200



名称	LED (調光)
基本照明	□ TNWS14075 104
基本照明 (非常)	■ TNWS14075 34
基本照明 (非常駐車帯)	■ TNWS14075 4
計	142

・ (調光) は調光形とし、100%/50%/25% の調光とする。

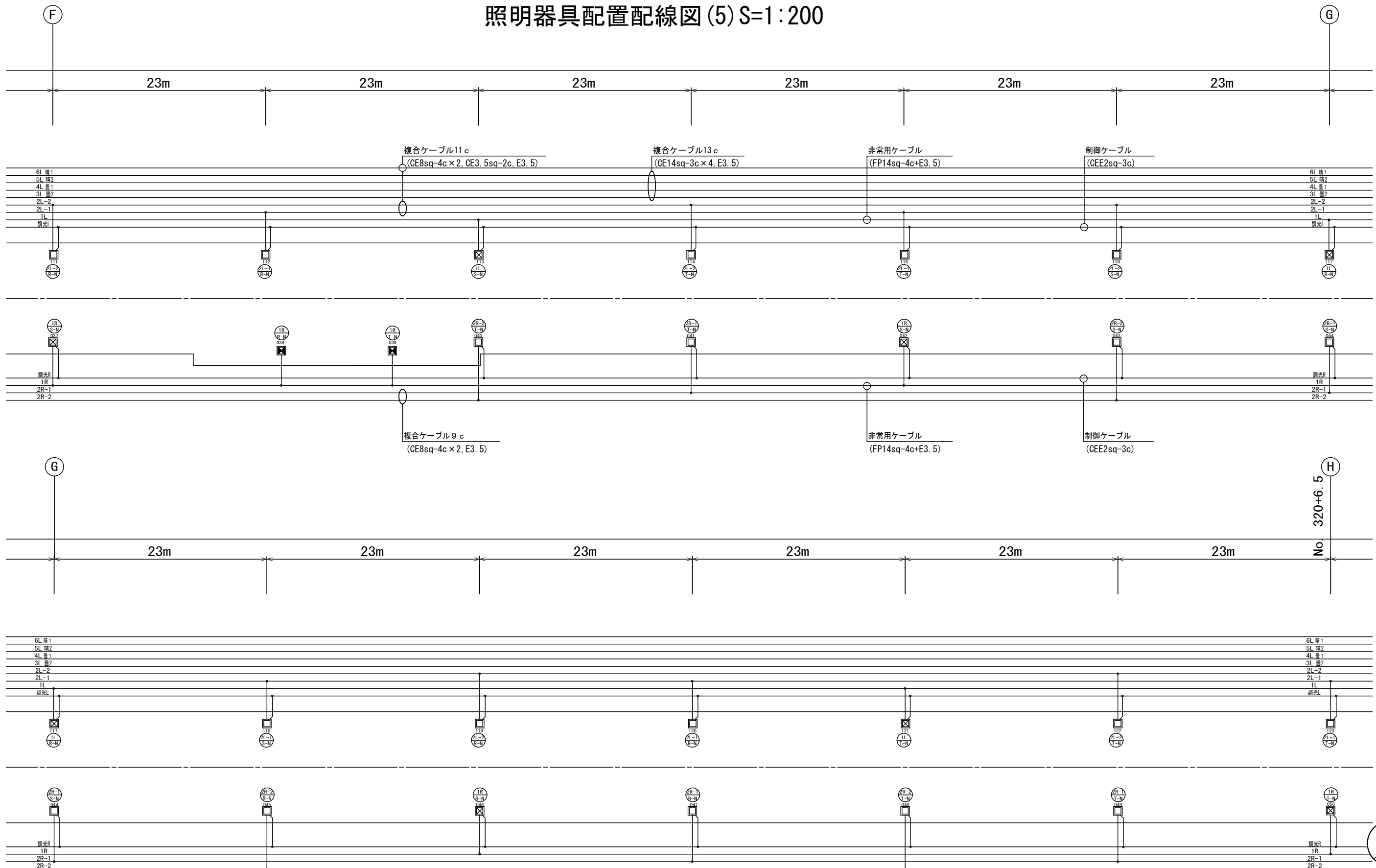
名称	TNKC03335	TNKC07335	TNKC10335	TNKC20335	TNKC25335	TNKC30335	TNKC35335
晴天 1	□ 起点 1 □ 終点 1	□ 起点 1 □ 終点 1	□ 起点 3 □ 終点 2	□ 起点 3 □ 終点 4	□ 起点 4 □ 終点 4	□ 起点 2 □ 終点 3	□ 起点 4 □ 終点 2
晴天 2	■ 起点 3 ■ 終点 3	■ 起点 2 ■ 終点 2	■ 起点 2 ■ 終点 1	■ 起点 5 ■ 終点 6	■ 起点 3 ■ 終点 2	■ 起点 2 ■ 終点 4	■ 起点 5 ■ 終点 4
曇天 1		■ 起点 1 ■ 終点 1	■ 起点 - ■ 終点 2	■ 起点 5 ■ 終点 5	■ 起点 4 ■ 終点 3	■ 起点 3 ■ 終点 3	■ 起点 4 ■ 終点 4
曇天 2			■ 起点 1 ■ 終点 1	■ 起点 5 ■ 終点 5	■ 起点 3 ■ 終点 3	■ 起点 2 ■ 終点 4	■ 起点 5 ■ 終点 3
計	8	8	12	38	26	23	31

竣工

年度別	令和 2 年度
工事名	一般県道鎌早外環状線道路改良工事 (4号トンネル照明設備工)
施工箇所	鎌早市川床町～小川町
図面種類	照明器具配置配線図 (4)
縮尺	S=1:200
図面番号	28 葉の内 11 号

長崎県 県央振興局

# 照明器具配置配線図 (5) S=1:200



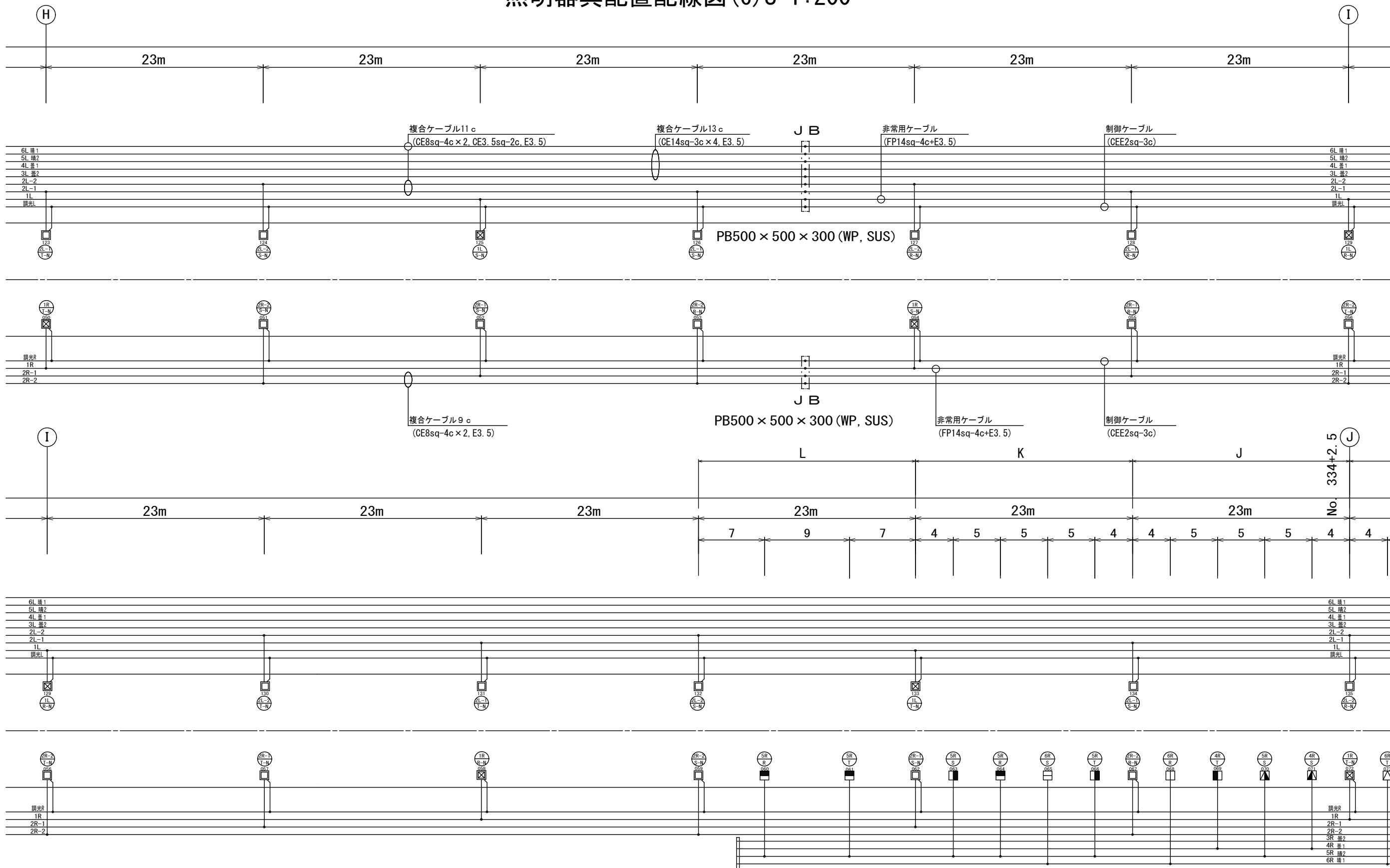
名称	LED (調光)	
基本照明	□ TNWS14075	104
基本照明 (非常)	■ TNWS14075	34
基本照明 (非常駐車帯)	■ TNWS14075	4
計		142

・ (調光) は調光形とし、100%/50%/25% の調光とする。

名称	TNKC03335	TNKC07335	TNKC10335	TNKC20335	TNKC25335	TNKC30335	TNWC35335
晴天 1	□ 起点 1 ■ 終点 1	□ 起点 1 ■ 終点 1	□ 起点 3 ■ 終点 2	□ 起点 3 ■ 終点 4	□ 起点 4 ■ 終点 4	□ 起点 2 ■ 終点 3	□ 起点 4 ■ 終点 2
晴天 2	□ 起点 3 ■ 終点 3	□ 起点 2 ■ 終点 2	□ 起点 2 ■ 終点 1	□ 起点 5 ■ 終点 6	□ 起点 3 ■ 終点 2	□ 起点 2 ■ 終点 4	□ 起点 5 ■ 終点 4
曇天 1		□ 起点 1 ■ 終点 1	□ 起点 - ■ 終点 2	□ 起点 5 ■ 終点 5	□ 起点 4 ■ 終点 3	□ 起点 3 ■ 終点 3	□ 起点 4 ■ 終点 4
曇天 2			□ 起点 1 ■ 終点 1	□ 起点 5 ■ 終点 5	□ 起点 3 ■ 終点 3	□ 起点 2 ■ 終点 4	□ 起点 5 ■ 終点 3
計	8	8	12	38	26	23	31

竣工	令和 2 年度
工事名	一般県道諫早外環状線道路改良工事 (4号トンネル照明設備工)
施工箇所	諫早市川床町～小川町
図面種類	照明器具配置配線図(5)
縮尺	S=1:200
図面番号	28 葉の内 12 号
長崎県 県央振興局	

# 照明器具配置配線図 (6) S=1:200



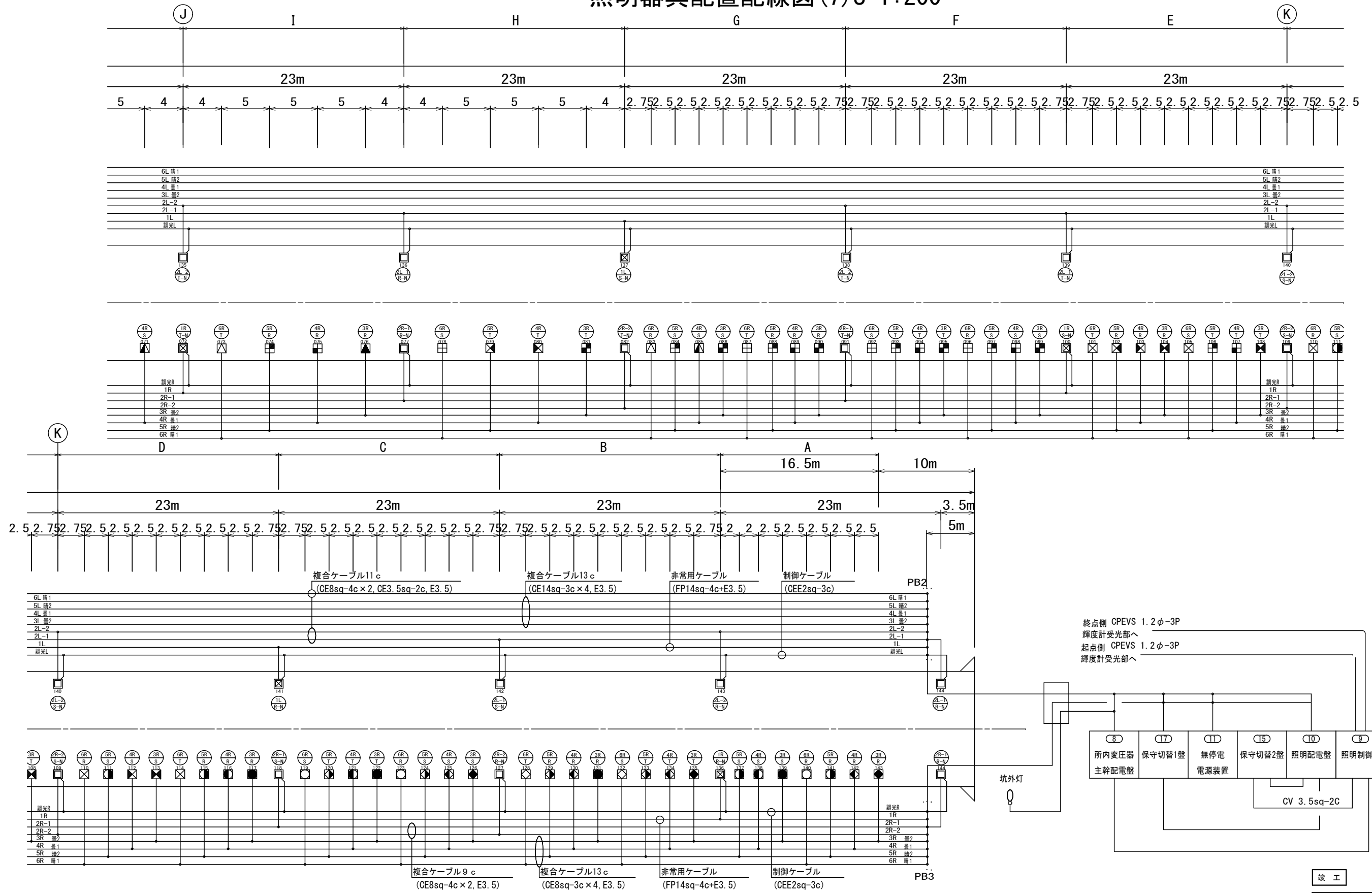
名称	LED (調光)
基本照明	□ TNWS14075 104
基本照明 (非常)	■ TNWS14075 34
基本照明 (非常駐車帯)	■ TNWS14075 4
計	142

・ (調光) は調光形とし、100%/50%/25% の調光とする。

名称	TNKC03335	TNKC07335	TNKC10335	TNKC20335	TNKC25335	TNKC30335	TNWC35335
晴天 1	□ 起点 1 □ 終点 1	□ 起点 1 □ 終点 1	□ 起点 3 □ 終点 2	□ 起点 3 □ 終点 4	□ 起点 4 □ 終点 4	□ 起点 2 □ 終点 3	□ 起点 4 □ 終点 2
晴天 2	■ 起点 3 ■ 終点 3	■ 起点 2 ■ 終点 2	■ 起点 2 ■ 終点 1	■ 起点 5 ■ 終点 6	■ 起点 3 ■ 終点 2	■ 起点 2 ■ 終点 4	■ 起点 5 ■ 終点 4
曇天 1		■ 起点 1 ■ 終点 1	■ 起点 - ■ 終点 2	■ 起点 5 ■ 終点 5	■ 起点 4 ■ 終点 3	■ 起点 3 ■ 終点 3	■ 起点 4 ■ 終点 4
曇天 2			■ 起点 1 ■ 終点 1	■ 起点 5 ■ 終点 5	■ 起点 3 ■ 終点 3	■ 起点 2 ■ 終点 4	■ 起点 5 ■ 終点 3
計	8	8	12	38	26	23	31

竣工		令和 2 年度
年度別		令和 2 年度
工事名	一般県道鎌早外環状線道路改良工事 (4号トンネル照明設備工)	
施工箇所	鎌早市川床町~小川町	
図面種類	照明器具配置配線図(6)	
縮尺	S=1:200	
図面番号	28 葉の内 13 号	
長崎県 県央振興局		

# 照明器具配置配線図(7) S=1:200

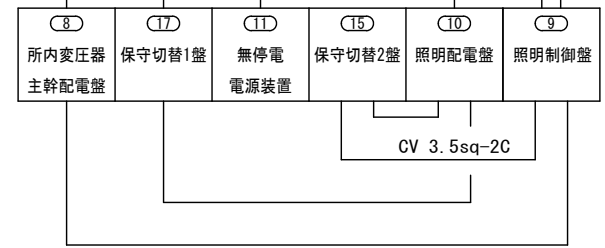


名称	LED (調光)	
基本照明	□ TNWS14075	104
基本照明 (非常)	■ TNWS14075	34
基本照明 (非常駐車帯)	■ TNWS14075	4
計		142

・ (調光) は調光形とし、100%/50%/25% の調光とする。

名称	TNKC03335	TNKC07335	TNKC10335	TNKC20335	TNKC25335	TNKC30335	TNWC35335
晴天 1	□ 起点 1 終点 1	□ 起点 1 終点 1	□ 起点 3 終点 2	□ 起点 3 終点 4	□ 起点 4 終点 4	□ 起点 2 終点 3	□ 起点 4 終点 2
晴天 2	■ 起点 3 終点 3	■ 起点 2 終点 2	■ 起点 2 終点 1	■ 起点 5 終点 6	■ 起点 3 終点 2	■ 起点 2 終点 4	■ 起点 5 終点 4
曇天 1		■ 起点 1 終点 1	■ 起点 - 終点 2	■ 起点 5 終点 5	■ 起点 2 終点 3	■ 起点 3 終点 3	■ 起点 4 終点 4
曇天 2			■ 起点 1 終点 1	■ 起点 5 終点 5	■ 起点 3 終点 3	■ 起点 2 終点 4	■ 起点 5 終点 3
計	8	8	12	38	26	23	31

終点側 CPEVS 1.2φ-3P  
輝度計受光部へ  
起点側 CPEVS 1.2φ-3P  
輝度計受光部へ



竣工	
年度別	令和2年度
工事名	一般国道諫早外環状線道路改良工事 (4号トンネル照明設備工)
施工箇所	諫早市川床町~小川町
図面種類	照明器具配置配線図(7)
縮尺	S=1:200
図面番号	28 葉の内 14 号
長崎県 県央振興局	