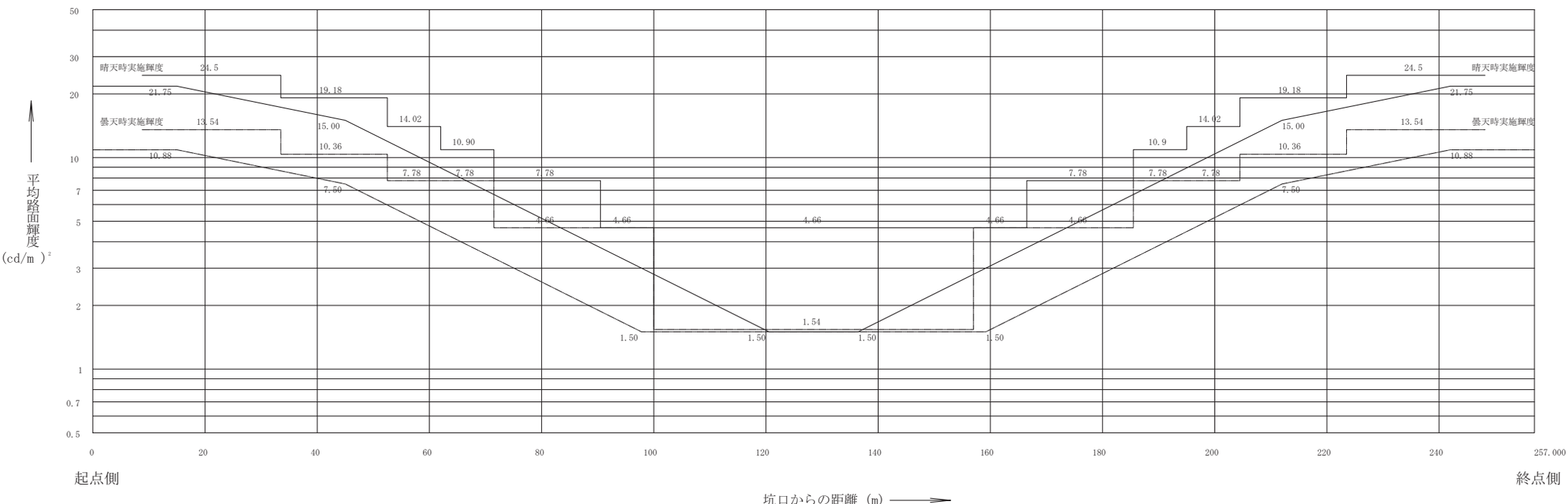


NHT110LS	-	-	-	2台	2台	4台	3台	2台	2台	1台	2台	2台	3台	4台	2台	2台	-	-	-	NHT110LS							
NHT180LS	3台	4台	4台	2台	2台	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2台	2台	4台	4台	3台	NHT180LS



凡 例

記号	摘 要	点 灯 区 分		数 量
□	トンネル照明器具 (KPD060BL)	基本照明	常時点灯	14台
◻	トンネル照明器具 (KPD060BL)		深夜消灯	13台
▣	トンネル照明器具 (KPH110B)	入口照明	曇天点灯	18台
▤	トンネル照明器具 (KPH180B)		曇天点灯	16台
▥	トンネル照明器具 (KPH110B)		晴天点灯	20台
▦	トンネル照明器具 (KPH180B)		晴天点灯	14台

設計条件

トンネル名称	岩富隧道	基準輝度	1.5 cd/m ²
トンネル延長	257.0 m	野外輝度	3000 cd/m ²
設計速度	40 km/h	路面舗装	アスファルト舗装
交通形態	対面交通	照 明 率	基本照明：0.454
設計交通量	10000 台	入口照明	0.442
道路幅員	5.6 m	保 守 率	M=0.65
器具取付高さ	4.9 m		

図 7 照明器具配置図及び入口照明曲線図