

位置図

S=1/5,000



照明器具交換箇所（計40台）

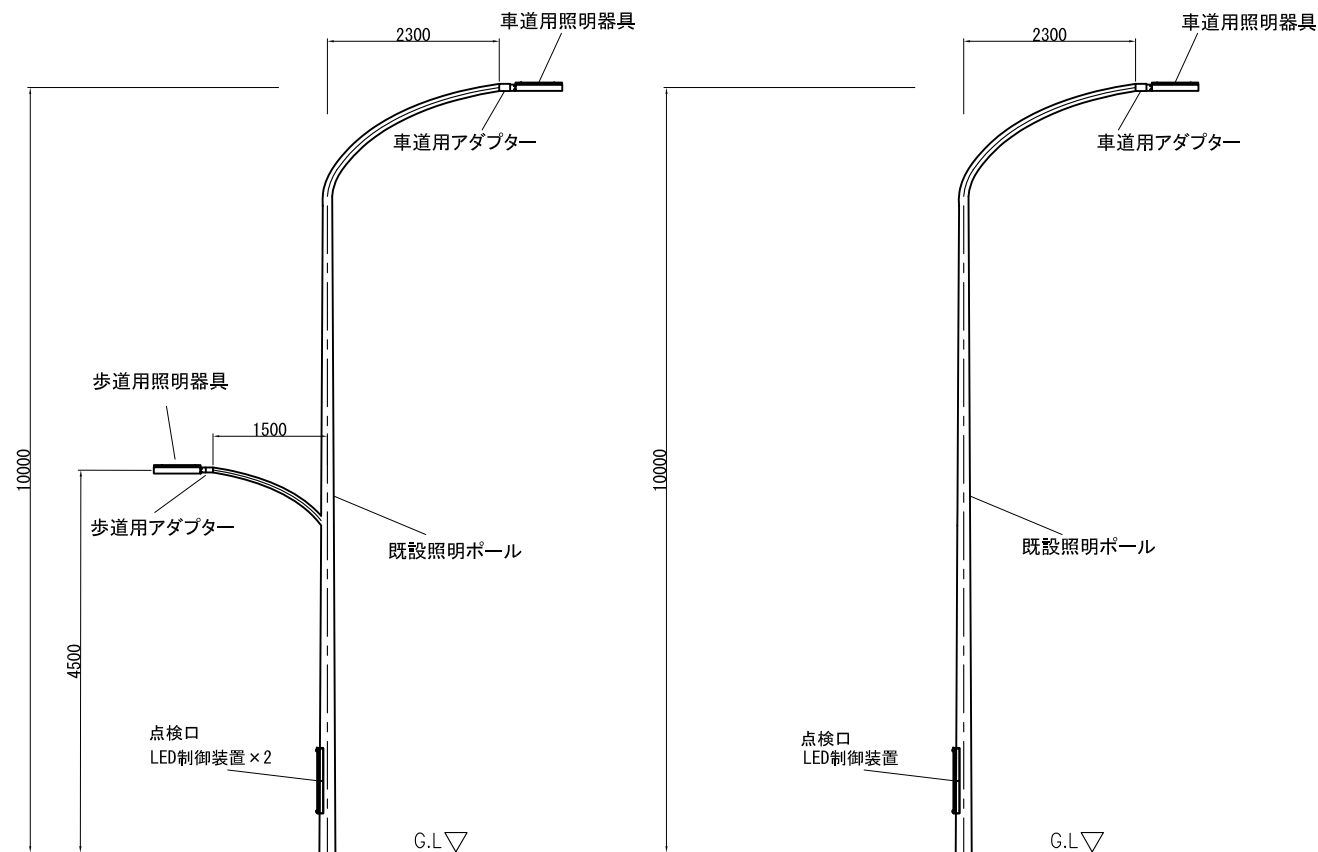
	照-上126	照-上127	照-上128	照-上129	照-上136	照-上137	照-上138	照-上139	照-上145	照-上146	照-上147	照-上148	照-上149	照-上150	照-上151	照-上152	照-上153	照-上154	照-上155	照-上156	照-上157	照-上158	照-上159	照-上160	照-上161
高さ	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m	10.0m
車道灯	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
歩道灯	○	○	○※撤去のみ	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
特記事項	※照明灯の配光は発注者と協議の上決定すること。																								

注）図面はA1をA3に縮小印刷したもの

工 事 名	令和4年度 臨時地方道整備事業（緊自債） 市道四十九町ゆめが丘線道路照明灯修繕工事		
図 面 名	位置図		
工事場所	伊賀市 ゆめが丘4丁目 他 地内		
縮 尺	図示	図面番号	1
事務所名	伊賀市 建設部道路河川課		

照明柱姿図 (照-上145~149)

S=1/50



Technical drawing of the 'アクリル' (Acrylic) part, showing three views: a side view, a top view, and a cross-section view. The side view shows a length of 560 and a width of 45. The top view shows a width of 485 and a height of 100. The cross-section view shows a thickness of 3.0. The part is labeled 'アクリル t3.0' and '本体 SUS-t1.2'.

STKf89.1 x t4.2

150 120

25 70 15

6-M8
セットボルト

70

60

M8ボルト
(回り止め防止用)

STKf60.5 x t3.2

175 145

f6 丸棒

4-f10孔

PL-t4.5

電源孔

45 70

図 2-4-70

Technical drawing of the M8000-10000 series power supply unit, showing front, side, and top views with dimensions and specifications.

Front View (Left):

- Dimensions: 120° (angle), 120° (angle).
- Feature: 6-M8穴 (6-M8 holes).

Side View (Middle):

- Dimensions: 150, 120, 25, 70, 30, 60.
- Feature: STK $\phi 76.3 \times t4.2$ (top flange).
- Feature: 底面 γ - Δ 面 $\phi 60.5$ (bottom face).
- Feature: M8穴 (回り止め防止用) (M8 hole for rotation prevention).
- Feature: STK $\phi 60.5 \times t3.2$ (bottom flange).

Top View (Right):

- Dimensions: 175, 145, 45, 70.
- Feature: $\phi 6$ 丸棒 (6mm round bar).
- Feature: 4- $\phi 10$ 孔 (4 $\phi 10$ holes).
- Feature: PL-T4.5 (terminal block).
- Feature: 電源孔 (Power hole).

道路照明材料表 1基あたり				
名称	型式・形状・仕様	数量	単位	摘要
車道用照明器具	HS-540VAM-7W40B10 SUS-t1.0, SUS-t1.2, A1-t2.0, アクリル, LED 89W(5000K), 配光制御レンズ 塗装色: H09-40L	1	台	LED制御装置 別置
歩道用照明器具	HS-540VAM-7W16A4 SUS-t1.0, SUS-t1.2, A1-t2.0, アクリル, LED 37W(5000K), 配光制御レンズ 塗装色: H09-40L	1	台	LED制御装置 別置
車道用アダプター	STK φ 89.1-t4.2+STK φ 60.5-t3.2 溶融亜鉛メッキ後、塗装色: H09-40L	1	個	
歩道用アダプター	STK φ 48.6-t4.2+STK φ 60.5-t3.2 溶融亜鉛メッキ後、塗装色: H09-40L	1	個	
LED制御装置	車道用 β 2-700-130NF	1	個	
	歩道用 β 1-700-65NF	1	個	
電線	車道用 EM-CE2.0mm ² ×3C	13	m	
	歩道用 EM-CE2.0mm ² ×3C	6	m	

注) 図面はA1をA3に縮小印刷したもの

工 事 名	令和4年度 臨時地方道整備事業(緊急自債) 市道四十九町ゆめが丘線道路照明灯修繕工事		
図 面 名	照明柱姿図		
工事場所	伊賀市 ゆめが丘4丁目他 地内		
縮 尺	図示	図面番号	2
事務所名	伊賀市 建設部道路河川課		