

屋外照明器具特性

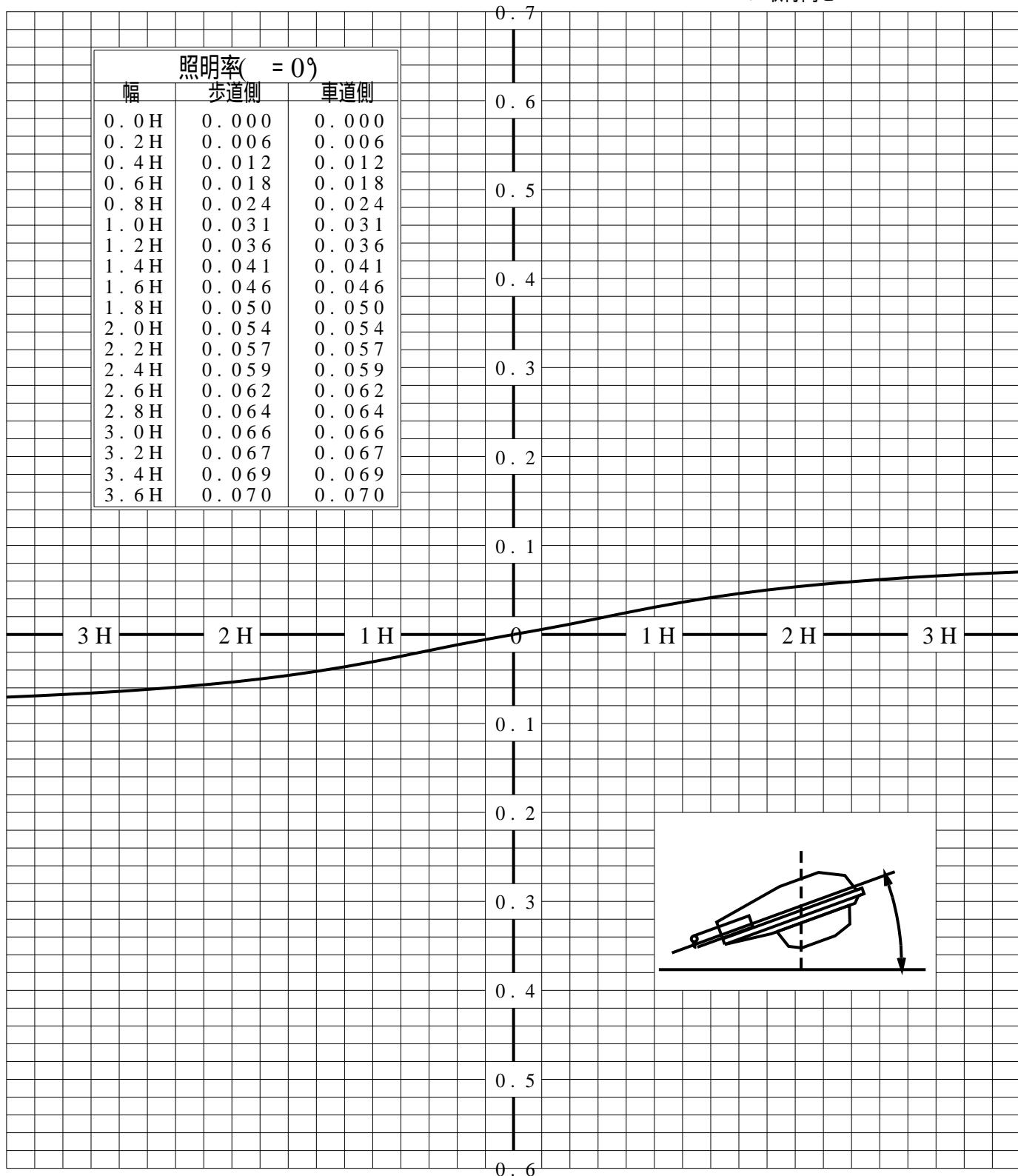
品番(品名)	XY2896																		
光源	LDT6 L- G- E17 / S / T6 x1 810.0 lm																		
管理番号	K0168153 (1) DB1																		
JIS C8131-1999 による配光形式																			
器具効率	46.8 %						直下光度			0.0 cd / 1000lm						= 90°			
上方光束	26.3%						最大光度			57.5 cd / 1000lm						= 180°			
下方光束	20.5%						= 0°			= 270°									
鉛直角	0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	80°	85°	90°
= 0° 鉛直面	0	0	0	1	3	5	9	12	16	20	25	29	34	39	44	48	51	55	56
90°	0	0	0	1	3	5	9	12	16	20	25	29	34	39	44	48	51	55	56
180°	0	0	0	1	3	5	9	12	16	20	25	29	34	39	44	48	51	55	56
270°	0	0	0	1	3	5	9	12	16	20	25	29	34	39	44	48	51	55	56
I _{max} を含む鉛直面	0	0	0	1	3	5	9	12	16	20	25	29	34	39	44	48	51	55	56
配光曲線 cd / 1000 lm							150°			180°			150°						
最大光度 I _{max} を含む = 95° の円錐面							30°			0°			30°			最大光度 I _{max} を含む = 0° の鉛直面			

道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	XY2896	光源	LDT6L-G-E17/S/T6 x 1
管理番号	K0168153 (1)DB 1		

= 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)



歩道側



車道側