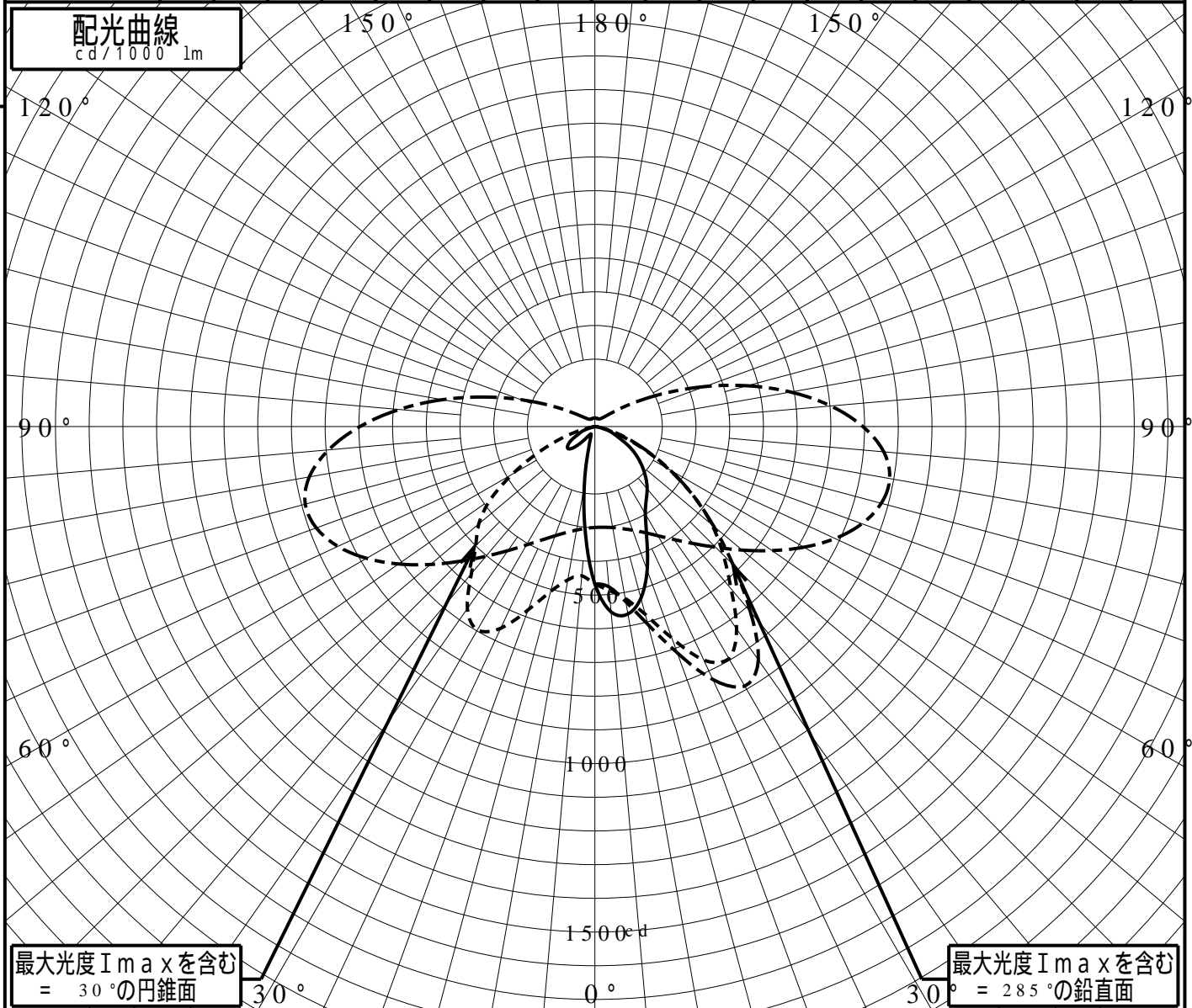


屋外照明器具特性

品番(品名)	XYG1033W+NYK20021																		
光源	LED4000_85_7100 ×1 7100.0 lm																		
管理番号	K0175197(0)DB1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率 上方光束 下方光束	99.9%			直下光度			467.5 cd/1000lm												
	0.6%			最大光度			889.4 cd/1000lm												
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	467	552	564	527	453	364	299	265	241	213	182	151	116	78	56	37	15	9	0
90°	467	487	517	576	667	764	795	732	628	539	453	354	252	163	90	35	5	0	0
180°	467	319	180	78	38	26	25	35	58	87	102	98	80	54	38	11	0	0	0
270°	467	444	462	506	578	660	697	659	569	499	449	379	282	190	113	51	11	0	0
I _{max} を含む鉛直面	467	477	527	607	713	828	889	845	717	579	460	356	257	169	104	50	12	0	0

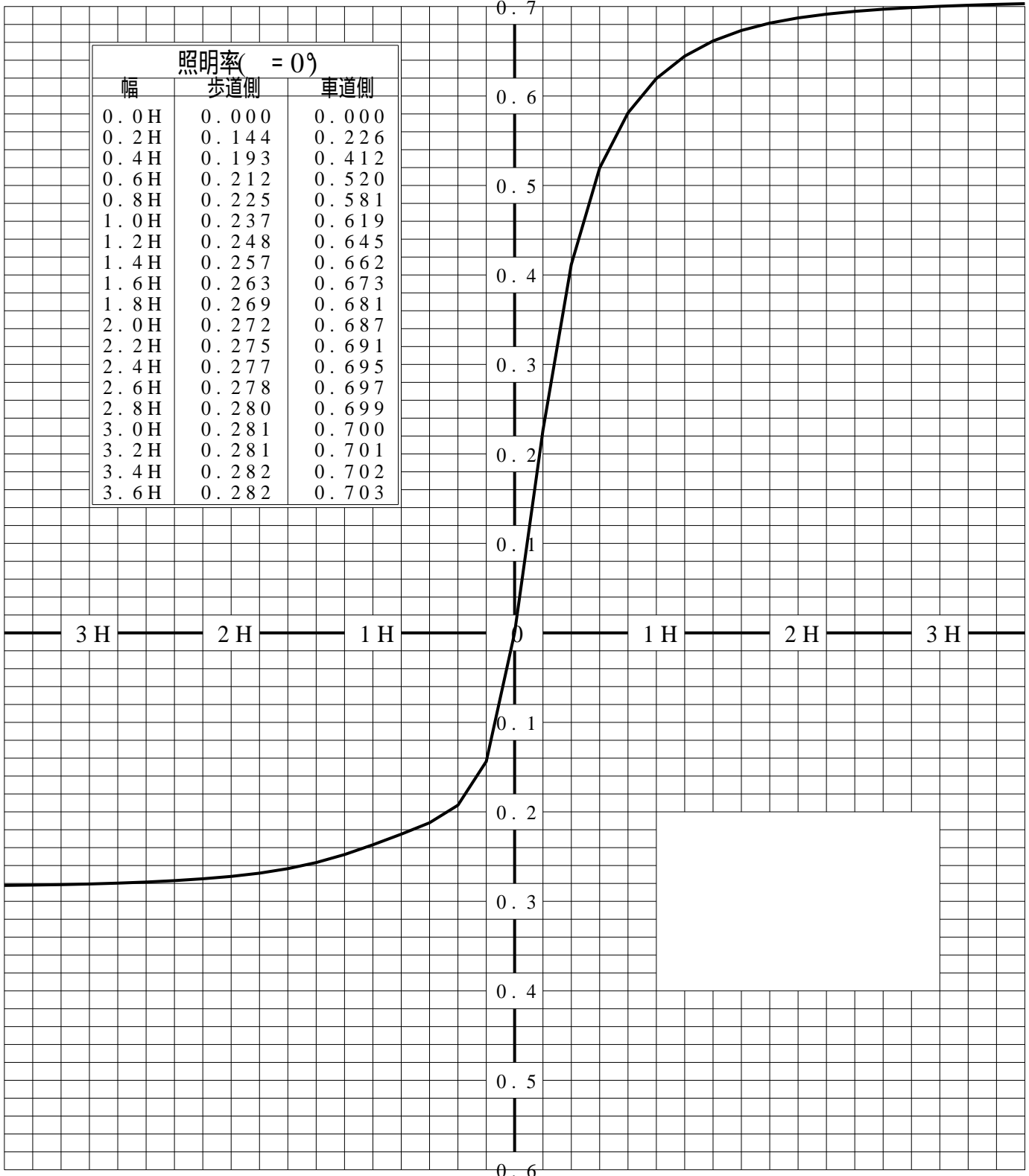


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	XYG1033W+NYK20021	光源	LED4000_85_7100 ×1
管理番号	K0175197 (0)DB 1		

————— = 0.0°

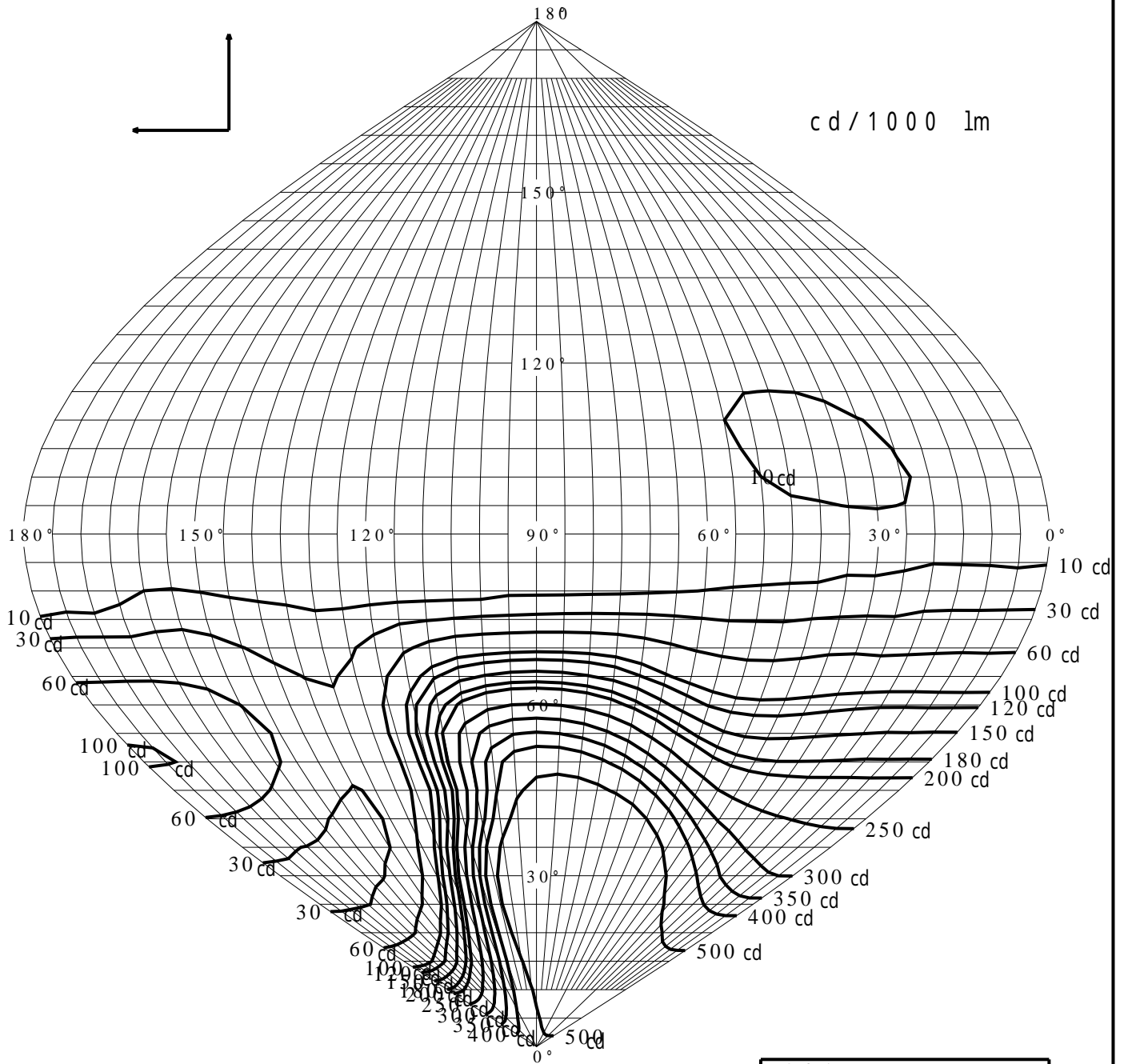
H: 取付高さ



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番 (品名)	XYG1033W+NYK20021	光源	LED4000_85_7100 ×1
管理番号	K0175197(0)DB 1		



最大光度 I_{max} 889.4 cd

直下光度 I_o 467.5 cd

