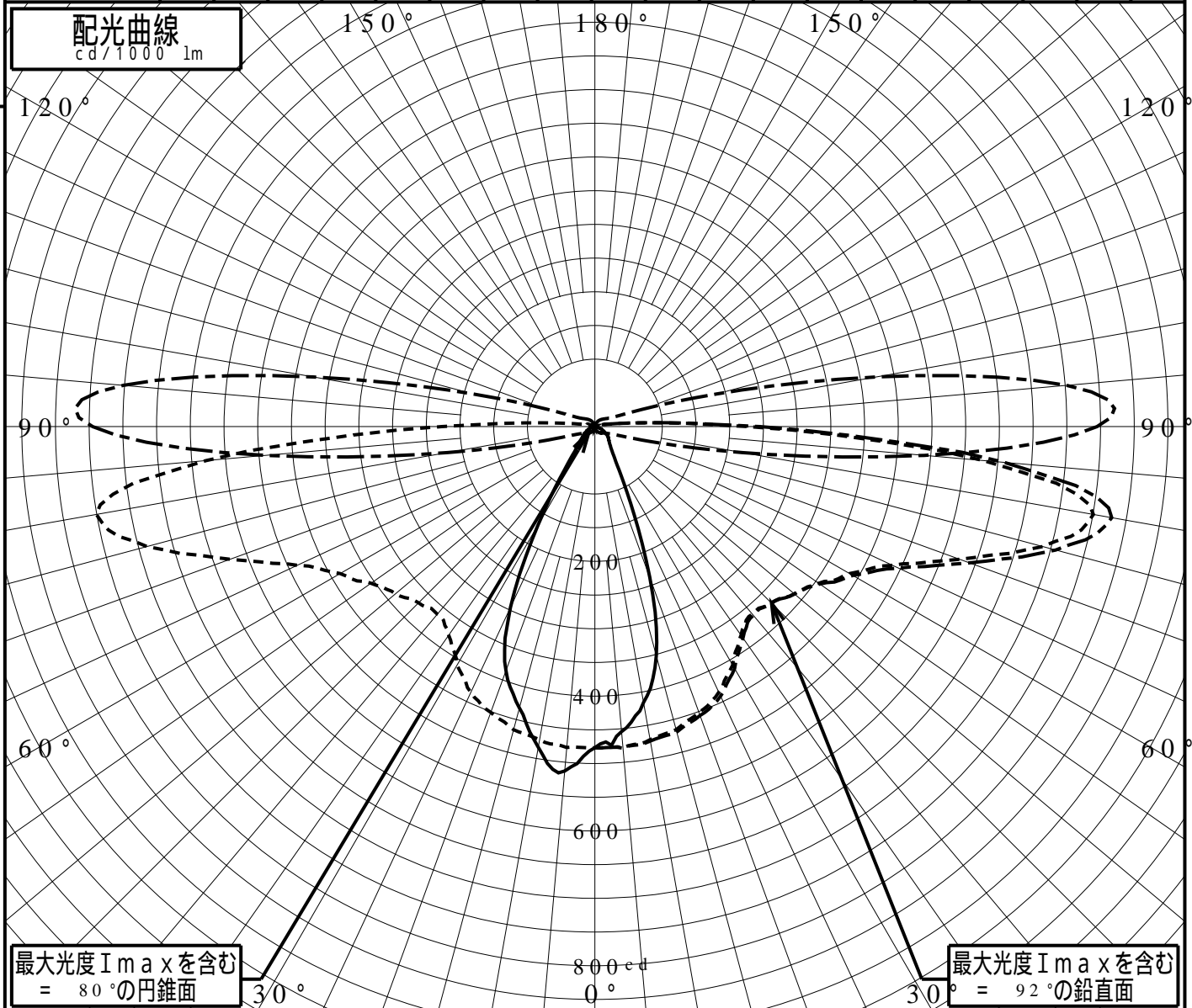


# 屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY20399+NNY28478																			
光源	LED3000_80_1775 ×1 1775.0 lm																			
管理番号	K0157092(0)DR1																			
JISC8131-1999 による配光形式																				
器具効率	100.0%	直下光度	476.5 cd/1000lm																	
上方光束	2.1%	最大光度	778.4 cd/1000lm																	
下方光束	97.9%																			
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	476	454	415	352	238	125	65	44	34	29	25	22	17	12	9	5	3	0	0	0
90°	476	478	471	465	451	434	408	377	363	369	386	405	436	487	575	687	750	578	227	0
180°	476	513	483	432	385	296	168	79	43	31	23	19	15	11	7	4	2	0	0	0
270°	476	478	471	465	451	434	408	377	363	369	386	405	436	487	575	687	750	578	227	0
I <sub>max</sub> を含む鉛直面	476	479	473	469	456	441	414	382	365	370	386	407	441	497	591	707	778	609	244	0

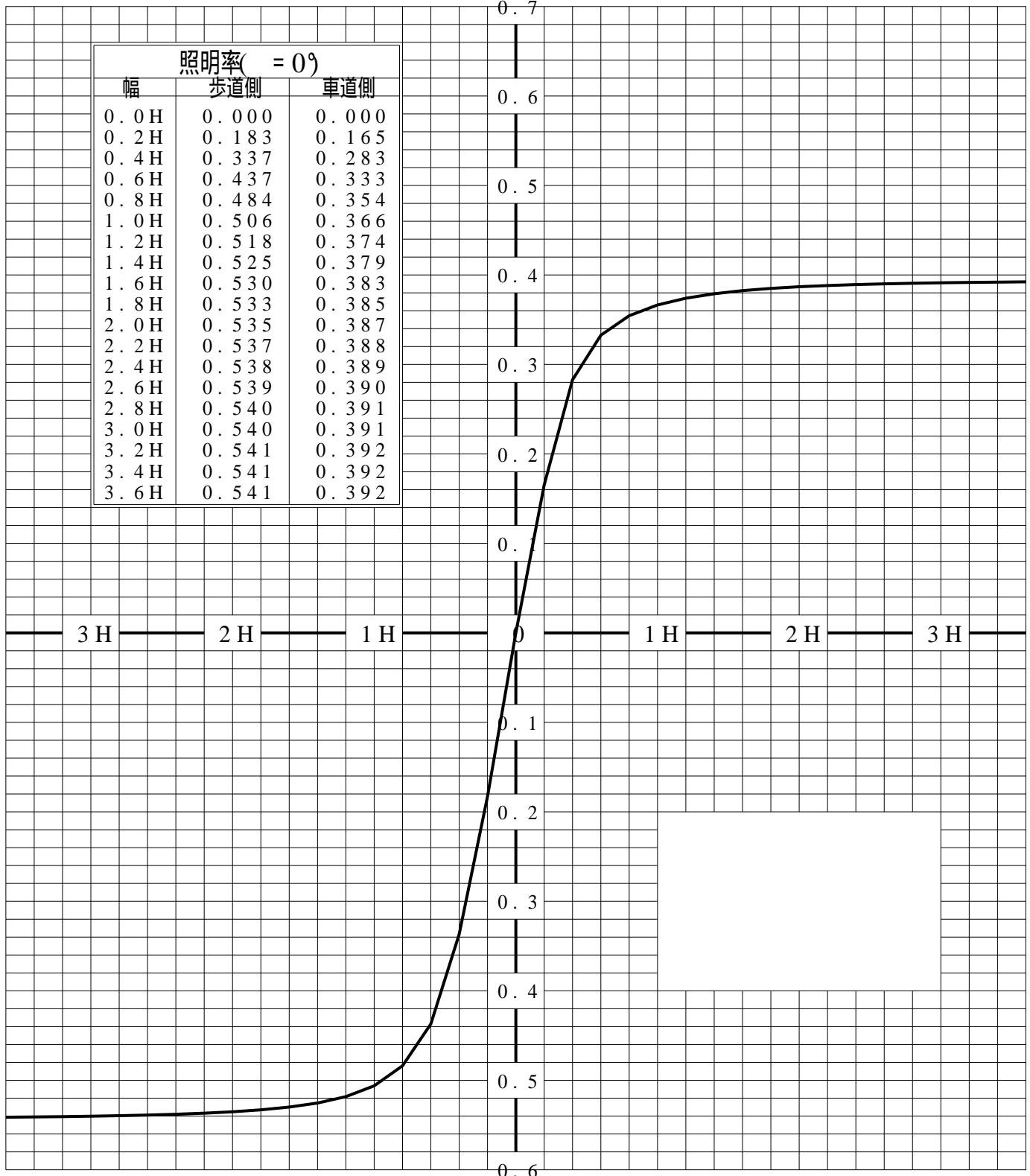


# 道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY20399+NNY28478	光源	LED3000_80_1775 ×1
管理番号	K0157092 (0)DR 1		

————— = 0.0°

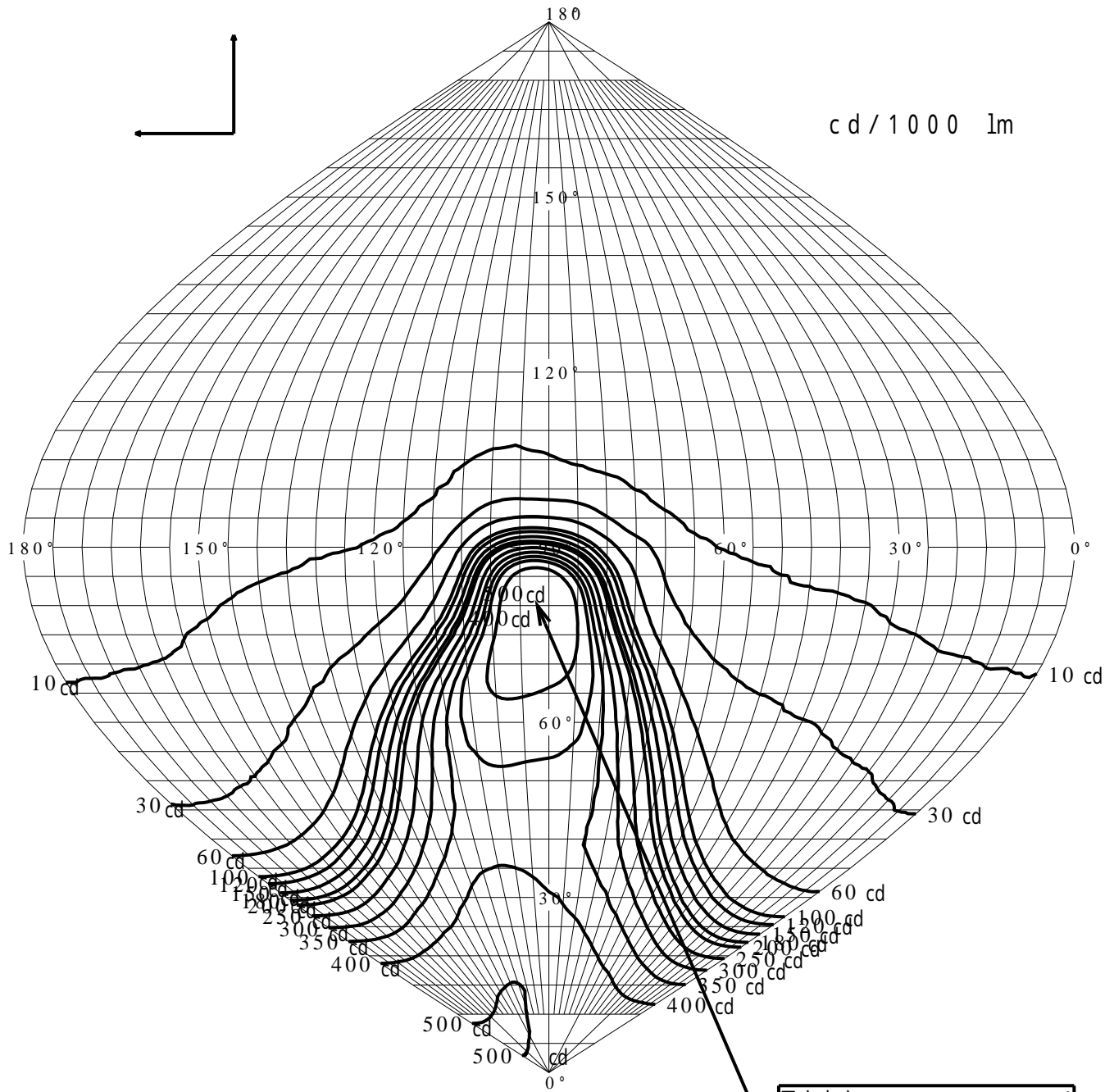
H: 取付高さ



歩道側 ← → 車道側

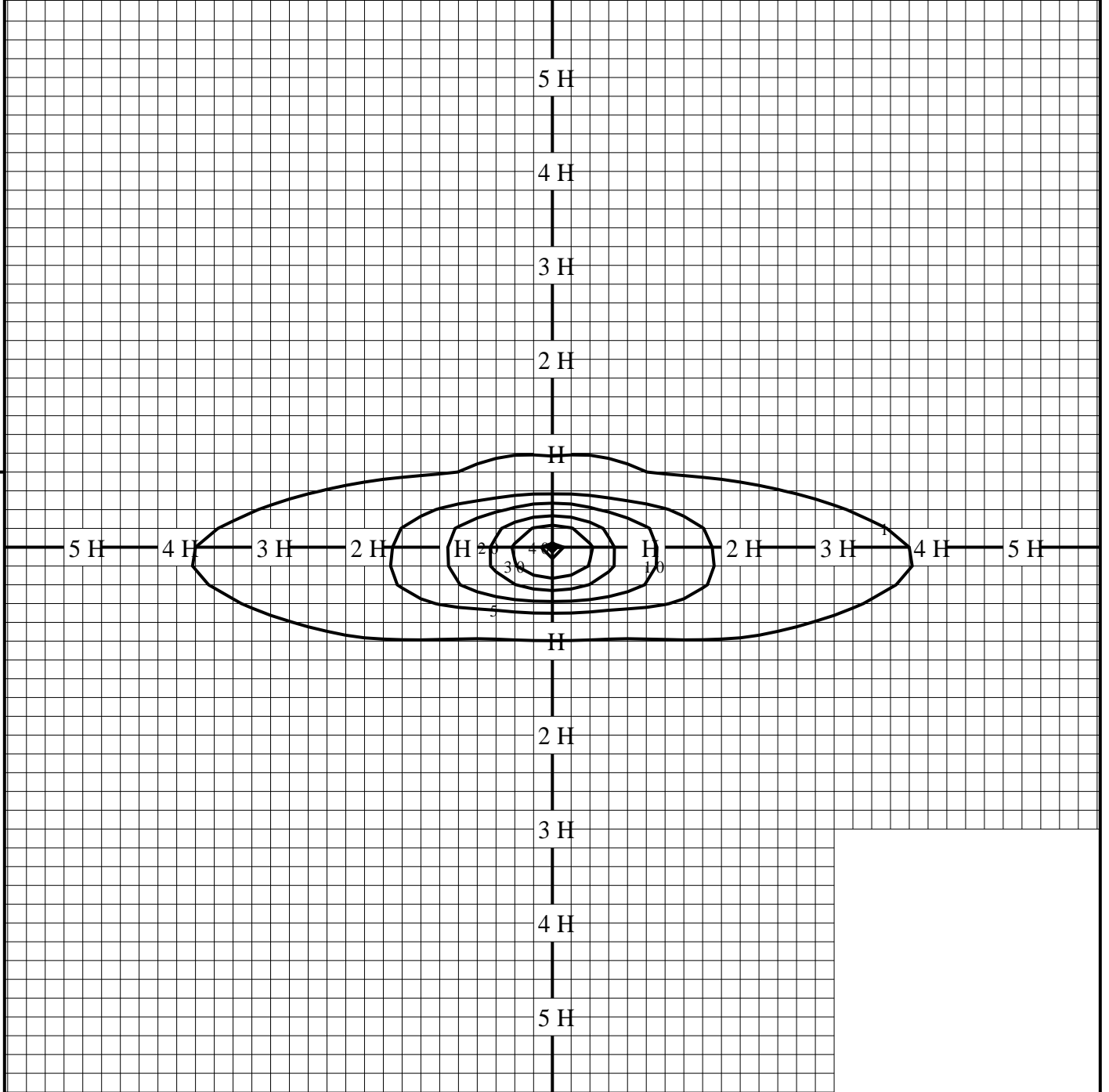
# 正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY20399+NNY28478	光源	LED3000_80_1775 ×1
管理番号	K0157092(0)DR 1		



# 等照度曲線

品番(品名)	NNY20399+NNY28478	全光束	1775 lm
		保守率	1.00
光源	LED3000_80_1775 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0157092(0)DR1	最大照度	41.8 lx



◆ 印は最大照度の位置を示す。

単位：lx

取付高さが異なる場合は照度の値に下表の補正係数を掛けて下さい。

H：取付高さ

取付高さ	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m
補正係数	20.250	5.062	2.250	1.265	0.810	0.562	0.413	0.316	0.250	0.202