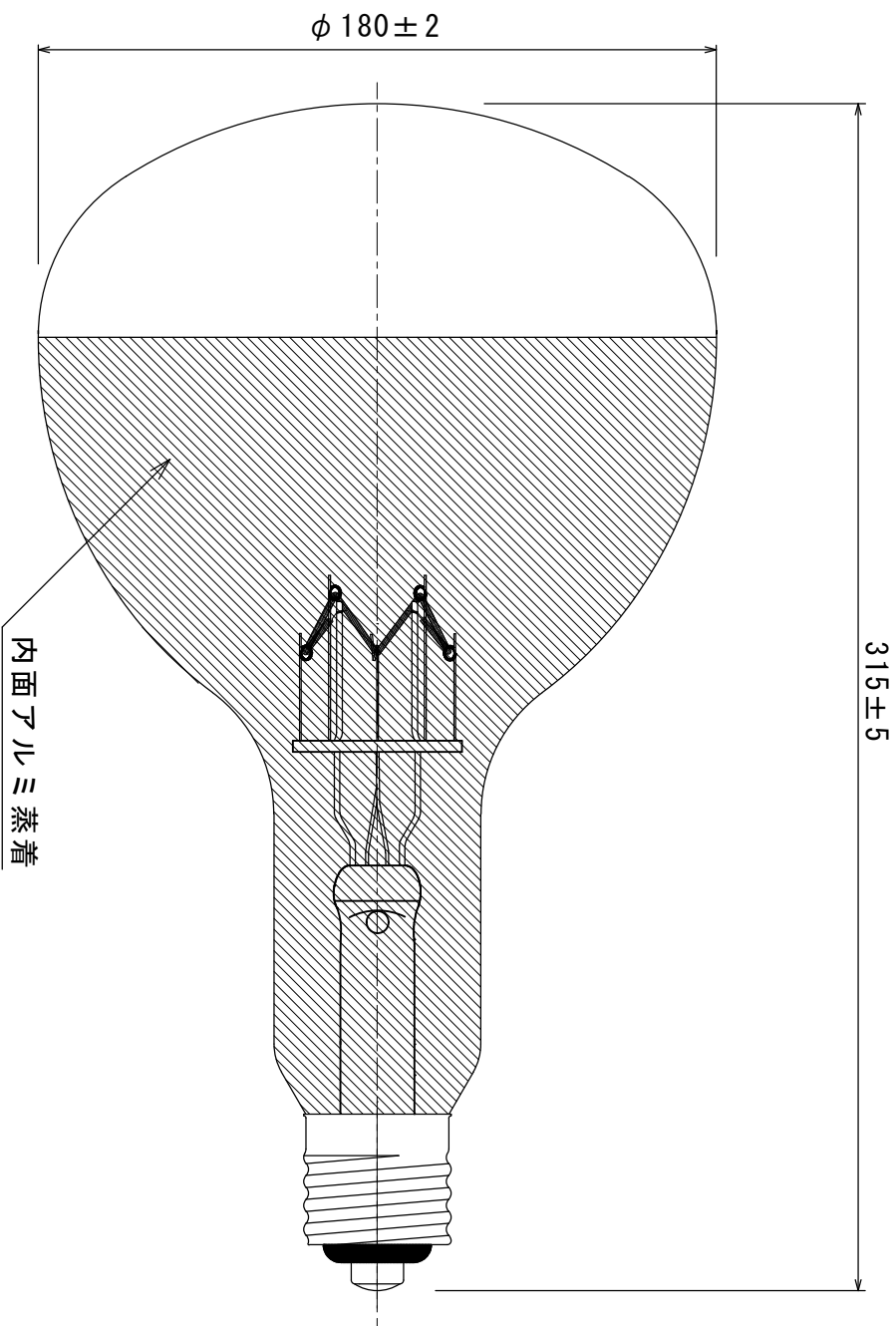


形式・用途	RF220/230V750W
ガラス球	ER180 SP
口金	E39/45
フィラメント形状	C-7
設計電圧 (V)	230
消費電力 (W)	(1,000)
消費電流 (A)	-
全光束 (lm)	-
最大光度 (cd)	(21,000)
効率 (lm/W)	-
平均寿命 (hrs)	2,000
封入ガス	窒素
ゲッター	ジルコニウム
表示	-



図面内容		製品形式		RF220/230V1000W SP E39	
年月日	2005.04.05	尺度	単位	memo	図面番号
検図	古谷	1/2	mm	file	HPR-0015
設計		製図			
		相沢			
記号	年月日	CAD図面作成	記号	担当者	承認
	2024.02.02			佐藤	古谷