



形式・用途	KG100V100W
ガラス球	A70 透明 or 艶消
口金	E26/25 or B22d/25×26
フィラメント形状	C-9
試験電圧 (V)	100
消費電力 (W)	100
消費電流 (A)	-
全光束 (lm)	1,150
水平光度 (cd)	-
効率 (lm/W)	11.5
定格静止寿命 (hrs)	1,500
過電圧振動耐久寿命 (hrs)	50
封入ガス	Ar
ゲッター	窒化バリウム
標準点灯の向き	下向き

図面内容		耐用電球		製品形式		KG100V100W A70 耐振 透明/艶消 E26/B22d	
年月日	2024.02.01	尺度	3/4	単位	mm	memo	図面番号
検図	古谷	製図	相沢	memo	file		HPG-0005
設計		製図					
担当者	佐藤	承認	古谷				
記事	記						
年月日	2024.02.01	CAD図面作成					
記号							