製品 仕様書

機	種	名	SKHEB-100	SKHEB-200
定	图 格 電 圧		AC100V (50/60Hz)	AC200V (50/60Hz)
使	使用電圧範囲		AC90V~110V	A C 1 8 0 V ~ 2 2 0 V
定相	格 消 費	ブザー OFF	0.04A以下	0.02A以下
電	流	ブザー Ο N	0.045405	0.023A以下
定	定格消費電力		4. 5W以下	
閃	光	数	1 2 0 ± 2	2 5 回/分
使	用温度範囲		-10°C ~ +50°C	
保	護	冓 造	I P 2 3 (S Z - 2 0	O A 使用時 I P 5 5)
耐	振動性		19.6m/s² JIS D 1601-1995 20段階 3種/B種 に合格	
絶	縁	氐 抗	電源充電部と非充電金属部間 [D C 5 0 0 V メガにて 1 M Ω 以上
耐	電圧		電源充電部と非充電金属部間 1分間	
	电	11	A C 1 0 0 0 V	A C 1 5 0 0 V
光			1 -	000cd以上
		度		500cd以上
		12	1.7	000cd以上
				600cd以上
質		量		(±10%)
取	付った			
ブ	ザー	音 圧	Typ.88dB (at 1m/A特性/当社無響	(MIN.83dB) 『音室にて測定) 音量調整不可

No. SKHEB-100-PDFB-1_2

※ この製品は、RoHS 指令(DIRECTIVE 2002/95/EC)に対応しています。

株式会社パトライト

型式呼称方法

