



入力電圧	AC100V
周波数	50/60Hz
質量	約4.9kg

照 明 部		
入力電流	0.70A	
消費電力	100%点灯時	69W
	(常夜灯点灯時)	(約2W)
	リモコンOFF時	1W以下
定格光束	4500lm	
固有エネルギー消費効率	65.2lm/W	
相関色温度	6,500K ↔ (5,100K) ↔ 2,700K アクティブ ナチュラル リラックス	
平均演色評価数 (Ra)	85	

スピーカー部	
消費電力	6W
リモコンOFF時	(0.7W)
型式	密閉式
フルレンジ	4.0cmコーン型
ウーファー	7.7cmコーン型
再生周波数帯域	50Hz~20kHz

Bluetooth®	
通信方式	Bluetooth® 標準規格 Ver.2.1 + EDR
出力	Bluetooth® 標準規格 Class2
見通し通信距離	約10m
使用周波数帯域	2.4 GHz帯 (2.4000 GHz~2.4835 GHz)
変調方式	FHSS (周波数ホッピングスペクトラム拡散方式)
対応 Bluetooth® プロファイル	A2DP、SPP
対応コーデック	SBC (Subband Codec)
対応コンテンツ保護	SCMS-T方式

**照明部操作 (アクティブ/ナチュラル/リラックス各モード共通)**

リモコン送信機  
明るく/暗くボタン  
1段 (10%) ↔ 2段 ↔ 3段 ↔ ... ↔ 9段 ↔ 10段 (全灯)

常夜灯: 明るく/暗くボタン  
1段 ↔ 2段 ↔ 3段 ↔ ... ↔ 6段 ↔ 7段

壁スイッチコントロール機能  
全灯 (10段)※ → メモリー調光点灯 → 常夜灯

※アクティブ/ナチュラル/リラックスのいずれかのモード (消灯時に自動記憶したモード) で点灯

**使用に関するご注意**

○器具の取り付けは、取扱説明書により確実に取り付けてください。取り付けに不備があると、器具の落下・けが・感電・火災の原因となります。

○一般屋内用器具です。屋外や水気・湿気のある場所では使用できません。

○定格電源電圧以外では、使用しないでください。

○布や紙など燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしないでください。火災の原因となります。

○周囲温度は、5~35℃の範囲で使用してください。

○お手入れの際には、必ず電源を切ってください。電源を切らないと、感電の原因となります。また、消灯直後は光源及び本体が熱いので、電源を切って、しばらくしてから行ってください。やけどの原因となります。

○安全上LED光源を直視することはおやめください。

○壁付調光器のある回路では使用できません。照明器具が故障します。

○LED光源にはバラツキがあるため、同一形商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

○LED光源ユニットは、通常のランプのようにお客様自身で交換はできません。

○照射距離が近い場合や照射面などによって、光ムラが発生することがありますが、ご了承下さい。

○暖房器具の真上・その付近など、特に温度が高くなる場所での使用は避けてください。火災・感電の原因となります。

○アパート、マンションなどの上下・左右の部屋は音が響くおそれがあるため、適度な音量調節し隣近所への音漏れには十分な配慮をしてください。

**スピーカー部操作 (リモコン送信機)**

環境音ボタン  
小鳥のさえずり → せせらぎと小鳥 → サンゴ海 → 小川の流れ → 夜のビーチ → 虫の声

音量ボタン  
再生中の音量レベル → レベル1 (最小) → レベル2 → レベル3 → レベル4 → レベル5 (最大)

15	取付ネジ	SWCH16A	4	ニッケルメッキ	8	グローブ取付金具	SGC鋼板	3	
14	スピーカー部	ABS	1	N-4420 SPユニット 白色	7	常夜灯ユニット		1	リモコン受光部、ホタルック機能付
13	防虫ガイド	POM樹脂	3	白色	6	電源回路		1	常夜灯ユニットと一体
12	リモコン送信機		1	RE 0301 (リモコンホルダー・単4電池付き)	5	常夜灯レンズ	PMMA樹脂	1	半乳白色
11	グローブ	PMMA樹脂	1	乳白	4	アダプタ (本体側)	PBT樹脂	1	白色
10	スポンジ		4	白色+黒色	3	アダプタ (天井側)	PBT樹脂	1	白色
9	LEDモジュール		1	樹脂カバー付	2	反射板	カラー鋼板	1	白色
			1		1	本体	カラー鋼板	1	白色

※ Bluetooth® ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、NECライティング株式会社は、これらの商標を使用する許可を受けています。他のトレードマークおよび商号は、各所有者が所有する財産です。

殿

HLDCD1222SP

尺度	1/5	承認	検	設	FD
図番	LF-990282B				発行

NECライティング株式会社