

評価シート(案)

記入例

回答対象製品名	
使用ランプ	Hf32W
ルーバ分類	G0/G0/V2

項目	判断基準	性能等	備考
品質	1 使用段階の省エネ性能	高効率であること 効率 ( 102.3 lm/W ) 照明率 ( 0.55 )注2)	数値で回答
	2 演色性	Ra80以上であること 適	適または不適で回答
	3 高調波対策	JISC61000-3-2への適合 適	適または不適で回答
	4 長寿命対策	ランプに対する配慮 部品共通化に対する配慮 その他 ランプ 適 部品 適 その他 無	適または不適で回答 " 有無で回答 その他の場合具体的に
	5 情報の開示	情報開示されているか 提供対象者に関する記述 長期使用に関する記述 廃棄時に関する記述 リサイクルに関する記述 これらの表示場所 対象 有 長期 有 廃棄 有 リサイクル 有 URL及びカタログ	有無で回答 有無で回答 有無で回答 有無で回答 有無で回答 URL/カタログなど
	6 その他	(品質全般に関する特記) UGR19を実現	品質に関して特記すべき内容があれば、自由に記述下さい。
環境負荷	1 減量化	製品重量が小さいこと 器具本体 3.70 kg ランプ 0.19 kg	
	2 再生資源・再生部品の使用	各部品の材料表示 再生材料の使用率 これらの表示場所 表示 有 率 40% (全プラスチック比) 製品納入仕様書	
	3 分離・分別処理の容易化	分別解体配慮 これらの表示場所 有 カタログ	有無で回答 URL/カタログなど
	4 包装	減量化・減容化・再資源化配慮 これらの表示場所 有 URL及びカタログ	有無で回答 URL/カタログなど
	5 安全性・環境保全性の確保	J-Moss指定含有 RoHS指定含有 これらの表示場所 無 注3) 無 注3) URL及びカタログ	有無で回答 有無で回答 URL/カタログなど
	6 その他	(環境負荷全般に関する特記) エコケーブル使用	環境全般に関して特記すべき内容があれば、自由に記述下さい。

注記

1) 表示は、基準エネルギー消費効率 (lm/W) に対し下記とします。

120%以上	110%以上~120%未満	100%以上~110%未満	90%以上~100%未満	90%未満

2)照明率は、室指数3.0、反射率(天井/壁/床)70%/30%/10%における値とします。  
(12.8m 程度の大部屋オフィスを想定)

3)器具本体を対象、ランプは対象外とします。