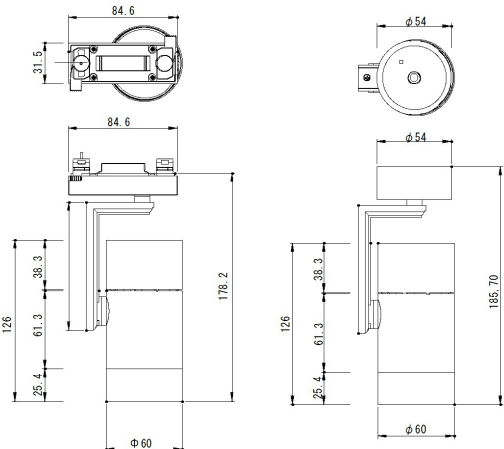


# 60φスポットライト(10W)



## 品名

### 機種

HCLSP-S60 図-1 図2

S 10Wタイプ  
60 シリンダー径60φ  
あ レンズ角度

N(13°) M(24°) W(31°) VW(50°)

い 色温度(27/30/35/40)  
う 本体色(B黒/W白)

### ダブルフック (ダクトレール用)

### フランジタイプ

## 仕様

サイズ : シリンダー径60φ x178.2mm(ダブルフック)  
: シリンダー径60φ x185.7mm(フランジタイプ)

消費電力 : 10W

入力電圧 : AC100V

その他 : 屋内用スポットライト

オプション : ES(エッジスムシングレンズ) DL/1.5(拡散レンズx1.5) DL/3.0(拡散レンズx3.0)  
DL/4.5(拡散レンズx4.5) SL(スピレットレンズ) HL(ハニカムルーバー)

品番	1/2ビーム角	器具光束	色温度	演色性
HCLSP-S60N-27(B/W)	狭角(N)13°	670Lm	2700K	Ra90 up
HCLSP-S60M-27(B/W)	中角(M)24°	890Lm	2700K	Ra90 up
HCLSP-S60W-27(B/W)	広角(W)31°	940Lm	2700K	Ra90 up
HCLSP-S60VW-27(B/W)	拡散(VW)50°	696Lm	2700K	Ra90 up
HCLSP-S60N-30(B/W)	狭角(N)13°	780Lm	3000K	Ra90 up
HCLSP-S60M-30(B/W)	中角(M)24°	900Lm	3000K	Ra90 up
HCLSP-S60W-30(B/W)	広角(W)31°	960Lm	3000K	Ra90 up
HCLSP-S60VW-30(B/W)	拡散(VW)50°	710Lm	3000K	Ra90 up
HCLSP-S60N-35(B/W)	狭角(N)13°	822Lm	3500K	Ra90 up
HCLSP-S60M-35(B/W)	中角(M)24°	965Lm	3500K	Ra90 up
HCLSP-S60W-35(B/W)	広角(W)31°	1008Lm	3500K	Ra90 up
HCLSP-S60VW-35(B/W)	拡散(VW)50°	746Lm	3500K	Ra90 up
HCLSP-S60N-40(B/W)	狭角(N)13°	*1) 866Lm	4000K	Ra90 up
HCLSP-S60M-40(B/W)	中角(M)24°	*1) 1035Lm	4000K	Ra90 up
HCLSP-S60W-40(B/W)	広角(W)31°	*1) 1058Lm	4000K	Ra90 up
HCLSP-S60VW-40(B/W)	拡散(VW)50°	*1) 784Lm	4000K	Ra90 up

\*1) 推定値

## 配光

例) 3000K配光

