

## ルイスポールセン 住宅向け製品 適合ランプ (2025年1月現在)

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----


### AJ ロイヤル φ370 (2023年7月販売開始 Eソケットタイプ)

	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色 x 2	東芝ライテック	6.2W	Ra80	LDA6L-G-E17/S/60W/2	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 25W x 2	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm)	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2
		※ ミニクリプトンランプ・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少。						

### AJ ロイヤル φ500 (2023年7月販売開始 Eソケットタイプ)

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色 x 3	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト40W x 3	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 白熱電球・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少。						

### アバーヴ φ175

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

アバーヴ Φ250



同梱電球	<b>E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色</b>	<b>東芝ライテック</b>	<b>12.0W</b>	<b>Ra80</b>	<b>LDA12L-G/100W/2</b>	×	
	E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100		○	
	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
	E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K 時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
	※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

アバーヴ Φ400/ 550



同梱電球	<b>E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色</b>	<b>東芝ライテック</b>	<b>12.0W</b>	<b>Ra80</b>	<b>LDA12L-G/100W/2</b>	×	
	E26 白熱電球ホワイト 200W	不問		Ra100		○	
	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
	E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K 時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
	※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

スィルク Φ150



同梱電球	<b>E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色</b>	<b>東芝ライテック</b>	<b>7.3W</b>	<b>Ra80</b>	<b>LDA8L-G/60W/2</b>	×	
	E26 白熱電球ホワイト40W	不問		Ra100		○	
	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
	※ 白熱電球は、同梱電球より明るさは減少.						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----


スィルク Φ220

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K 時は806lm)	Philips Hue	10W	CRi82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRi80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 白熱電球・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少。						

スィルク Φ380

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100			
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K 時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少。						

ドゥー・ワップ

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱100W相当 全方向・広配光タイプ	不問				—	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1


■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
エニグマ 425							
	同梱電球	E11 LED電球 ダイクロハロゲン65W形相当 35° 電球色	ウシオライティング	5.9W	Ra93	LDR6L-W-E11/D/27/5/35-HC	○
		※ ハロゲンランプ使用不可. LED電球専用器具.					

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考	
エニグマ 545								
	同梱電球	E11 LED電球 ダイクロハロゲン75W形相当 20° 電球色	ウシオライティング	8.5W	Ra85	LDR9L-M-E11/D/27/7/20	○	
		※ ハロゲンランプ使用不可. LED電球専用器具.						
モザー Φ185								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
モザー Φ205								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CR180	ホワイトランプ 1100lm	○	※2

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考	
モザー Φ250								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						
LC シャッターズ								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K 時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 白熱電球・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少.						
パテラ Φ300								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱80W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	10.5W	Ra80	LDT11L-G/S/80W/2	×	
		※ 白熱電球は使用不可. 直径52mm以下のTタイプLED電球専用器具.						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考	
パテラ Φ450								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少。						
パテラ Φ600								
	同梱電球	E26 白熱電球ホワイト 200W	パナソニック	200W	Ra100	LW100V 200W	○	
		E26 LED電球 白熱100W相当 全方向・広配光タイプ	不問				—	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 白熱電球・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少。						
パテラ オーバル								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト 80W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 白熱電球・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少。						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH 2/1 ペンダント

	同梱電球	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.0W	Ra83	LDA4L-G-E17/40/S-PS	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm)	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は同梱電球より長いため、ボトムシェード内の明るさが強くなります。						

PH 2/1 ステム・フィティング

	同梱電球	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色 x 3	三菱電機	4.0W	Ra83	LDA4L-G-E17/40/S-PS	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm)	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は同梱電球より長いため、ボトムシェード内の明るさが強くなります。						



■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH 3/2 ペンダント

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K 時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2

PH 3/3 ペンダント

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH3/3 Pale Rose ペンダント

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRi80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2

PH 3½-3 Pale Roseペンダント

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K 時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						
		※ Philips Hue 使用時はソケット位置が一番奥になるように調整してください。電球が長いので調整をしないとボトムシェード内が眩しく メインシェードに十分に光が広がりません。ソケット調整の方法は取扱説明書をご覧ください。						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考	
	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						
		※ Philips Hue 使用時はソケット位置が一番奥になるように調整してください. 電球が長いため調整をしないとボトムシェード内が眩しくメインシェードに十分に光が広がりません. ソケット調整の方法は取扱説明書をご覧ください.						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH 3½-3 グラスペンダント

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K 時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						
		※ Philips Hue 使用時はソケット位置が一番奥になるように調整してください. 電球が長いので調整をしないとボトムシェード内が眩しく メインシェードに十分に光が広がりません. ソケット調整の方法は取扱説明書をご覧ください.						

PH 4/3 ペンダント

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K 時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

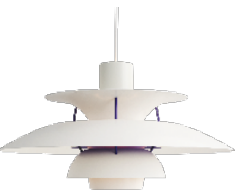
PH 4½-4 グラスペンダント

	同梱電球	<b>E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色</b>	<b>東芝ライテック</b>	<b>12.0W</b>	<b>Ra80</b>	<b>LDA12L-G/100W/2</b>	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 白熱電球・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少.						

PH 5-5 グラスペンダント

	同梱電球	<b>E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色</b>	<b>東芝ライテック</b>	<b>12.0W</b>	<b>Ra80</b>	<b>LDA12L-G/100W/2</b>	×	
		E26 白熱電球ホワイト150W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 白熱電球・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少.						

PH 5

	同梱電球	<b>E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色</b>	<b>東芝ライテック</b>	<b>12.0W</b>	<b>Ra80</b>	<b>LDA12L-G/100W/2</b>	×	
		E26 白熱電球ホワイト 150W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		時は1200lm)						
		※ 白熱150W・Philips Hue 使用時はソケット位置が一番奥になるように調整してください。ソケット調整の方法は取扱説明書をご覧ください。						
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
	※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.							


■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考	
	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	6.2W	Ra80	LDA6L-G-E17/S/60W/2	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm)	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2
		※ ミニクリプトンランプ・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少。						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----


PH アーティチョーク Φ480・E26タイプ

	同梱電球	<b>E26 白熱電球クリア 200W</b>	パナソニック	200W	Ra100	L100V 200W	○	
		E26 LED電球 白熱100W相当 全方向・広配光タイプ	不問					
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

PH セプティマ

	同梱電球	<b>E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色</b>	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 白熱電球・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少.						

PH 5-4½

	同梱電球	<b>E26 白熱電球クリア 200W</b>	パナソニック	200W	Ra100	L100V 200W	○	
		E26 LED電球 白熱100W相当 全方向・広配光タイプ	不問					
		※ 100W形LED電球使用時はランプサイズに合わせてソケット位置を下げてご使用ください。ソケット調整の方法は取扱説明書をご覧ください。						
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考	
PH スノーボール								
	同梱電球	<b>E26 白熱電球ホワイト 200W</b>	パナソニック	200W	Ra100	LW100V 200W	○	
		E26 LED電球 白熱100W相当 全方向・広配光タイプ	不問					
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○ ※2	
		※ LED電球は、同梱電球より明るさは減少。						
トルポー ペンダント Φ120								
	同梱電球	<b>G9 ハロピンランプ フロスト 40W</b>	オスラム		Ra100	JD110V40W/F/G9/P2	○	
		※推奨LED電球なし						
トルポー ペンダント Φ170								
	同梱電球	<b>E17 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色</b>	東芝ライテック	6.2W	Ra80	LDA6L-G-E17/S/60W/2	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○ ※1	
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○ ※2	
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm)	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○ ※2	
		※ ミニクリプトンランプ・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少。						



■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考	
トルポー ペンダント Φ250								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱100W相当 全方向・広配光タイプ	不問					
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
トルポー ペンダント Φ400 / Φ550								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						
トルポー グラスペンダント Φ155								
	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	6.2W	Ra80	LDA6L-G-E17/S/60W/2	×	
		E17 ホワイトボールランプ 60W	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----


トルポー グラスペンダント Φ220

	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	6.2W	Ra80	LDA6L-G-E17/S/60W/2	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 100W	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2

VL リングクラウン 1

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト 40W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K 時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 白熱電球・Philips Hue を電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少。						

VL リングクラウン 3

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色 x 3	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト 40W x 3	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色 x 3	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K 時は806lm) x 3	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K x 3	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 白熱電球・Philips Hue を電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少。						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

VL リングクラウン 5

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色 x 5	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト 40W x 5	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色 x 5	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K時は806lm) x 5	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K x 5	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 白熱電球・Philips Hue を電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少。						

VL リングクラウン 7

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色 x 7	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト 40W x 7	不問		Ra100			
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色 x 7	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K時は806lm) x 7	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K x 7	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 白熱電球・Philips hue を電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少。						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

VL45 ラジオハウスペンダント Φ175

	同梱電球	<b>E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色</b>	三菱電機	4.0W	Ra83	LDA4L-G-E17/40/S-PS	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2

VL45 ラジオハウスペンダント Φ250

	同梱電球	<b>E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色</b>	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト 100W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K 時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K 時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

VL45 ラジオハウスペンダント Φ370

	同梱電球	<b>E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色</b>	<b>東芝ライテック</b>	<b>12.0W</b>	<b>Ra80</b>	<b>LDA12L-G/100W/2</b>	×	
		E26 白熱電球ホワイト 200W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K 時は806lm)	Philips Hue	10W	CR182	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CR180	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K 時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

VL45 ラジオハウス Pale Rose ペンダント Φ175

	同梱電球	<b>E17 LED電球 白熱40W相当 全方向／電球色</b>	<b>三菱電機</b>	<b>4.0W</b>	<b>Ra83</b>	<b>LDA4L-G-E17/40/S-PS</b>	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向／電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考	
VL45 ラジオハウス Pale Rose ペンダント Φ250								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト 200W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						
VL56 ペンダント								
	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト 40W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

ウォラート Φ300 (旧名 サテライト)

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト 100W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K 時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K 時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

ウォラート Φ350 / Φ400 (旧名 サテライト)

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト 200W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K 時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K 時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----


AJ テーブル

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	※3
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K時は806lm)	Philips Hue	10W	CR182	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CR180	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少.						

AJ ミニ テーブル

	同梱電球	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.0W	Ra83	LDA4L-G-E17/40/S-PS	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	※3
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1、3
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm) ※ 電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少.	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2

AJ オックスフォード

	同梱電球	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.0W	Ra83	LDA4L-G-E17/40/S-PS	×	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	パナソニック	5.0W	Ra90	LDA5L-D-G-E17/S/Z4	×	
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm) ※ 電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少.	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2



■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


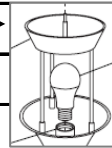
※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----


パンテラ 400 テーブル

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※3
		※ 現行品は 白熱電球は使用不可.						
		※ 右図の旧タイプは白熱電球ホワイト40Wまで使用可. 						

パンテラ 320 テーブル

	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	6.2W	Ra80	LDA6L-G-E17/S/60W/2	×	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1、3
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm)	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						
		※ 上記以外のLED電球を使用する際は、消費電力7.5W以下、長さ83mm以下、直径48mm以下のものをお使いください.						
		※ 白熱電球は使用不可.						

PH 2/1 テーブル

	同梱電球	G9 LED電球 ハロピンランプ 25W相当	スワン電器	2W	Ra80	SWB-G9-2ND27L	×	
		G9 ハロピンランプ フロスト 40W	オスラム		Ra100	JD110V40W/F/G9/P2	○	

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----


PH 2/1Pale Rose テーブル

	同梱電球	G9 LED電球 ハロピンランプ 24W相当	スワン電器	1W	Ra79	SWB-G9-2ND26L	×	
		G9 ハロピンランプ フロスト 39W	オスラム		Ra99	JD110V40W/F/G9/P1	○	

PH 3/2 Pale Roseテーブル

	同梱電球	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.0W	Ra83	LDA4L-G-E17/40/S-PS	×			
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	※3		
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1、3		
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2		
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm)	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2		
		※ 調光器対応LED電球を入れる時はシェード位置を一番高い位置に調整してください。調整方法は取扱説明書をご覧ください。								
		なお、調光器対応LED電球はサイズが長いため、角度によってはミドルシェードの上から見える電球の発光部が目に入り眩しさを感じます。								

PH2/2 Question Mark Pale Rose テーブルランプ

	同梱電球	E26 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	4.9W	Ra80	LDA5L-G/40W/2	×	

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。


※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH 3/2 テーブル									
	同梱電球	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向／電球色	三菱電機	4.0W	Ra83	LDA4L-G-E17/40/S-PS	×		
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	※3	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向／電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1、3	
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2	
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm)	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2	
	※ 調光器対応LED電球を入れる時はシェード位置を一番高い位置に調整してください。調整方法は取扱説明書をご覧ください。								
	なお、調光器対応LED電球はサイズが長いため、角度によってはミドルシェードの上から見える電球の発光部が目に入り眩しさを感じます。								

PH 3½-2½ グラステーブル									
	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	東芝ライテック	6.2W	Ra80	LDA6L-G-E17/S/60W/2	×		
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 60W	不問		Ra100		○	※3	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向／電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1、3	
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2	
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm)	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2	
	※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少。								
	また、調光器対応LED電球を入れる時はシェード位置を一番高い位置に調整してください。調整方法は取扱説明書をご覧ください。								
	なお、調光器対応LED電球はサイズが長いため、角度によってはミドルシェードの上から見える電球の発光部が目に入り眩しさを感じます。								

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH 3½-2½ テーブル

	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	6.2W	Ra80	LDA6L-G-E17/S/60W/2	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 60W	不問		Ra100		○	※3
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1、3
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm)	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						
		また、調光器対応LED電球を入れる時はシェード位置を一番高い位置に調整してください。調整方法は取扱説明書をご覧ください。						
		なお、調光器対応LED電球はサイズが長いため、角度によってはミドルシェードの上から見える電球の発光部が目に入り眩しさを感じます。						

PH 4/3 テーブル

	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	6.2W	Ra80	LDA6L-G-E17/S/60W/2	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 100W	不問		Ra100		○	※3
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少.						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH 4½-3½ テーブル



同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
	E26 白熱電球ホワイト 100W	不問		Ra100		○	※3
	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3
※ 上記の調光器対応LED電球を入れる時はシェード位置を一番低い位置に調整してください。調整方法は取扱説明書をご覧ください。							
電球サイズが短いためシェード位置が高くと電球が奥に入りすぎてロスする光が多くなり、メインシェードにじゅうぶんな光が広がりません。							
	E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
	K時は1200lm)						
※ Philips Hue は形状的にミドルシェードの上から見える発光部分の面積が大きいため、角度によっては目に眩しさを感じます。							
※ 調光器対応LED電球を入れた時、同梱電球より明るさは減少。							

VL ス튜디오 テーブル / フロア Φ150



同梱電球	G9 LED電球 ハロピンランプ 25W相当	スワン電器	2W	Ra80	SWB-G9-2ND27L	×	
	G9 ハロピンランプ フロスト 25W	オスラム		Ra100	JD110V25W/F/G9/P2	○	※3

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

VL ス튜디오 テーブル / フロア Φ250

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト40W	不問		Ra100		○	※3
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
	※ 白熱電球・Philips Hue 800lmタイプ2700K使用時は、同梱電球より明るさは減少。							

VL ス튜디오 テーブル / フロア Φ320

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト40W	不問		Ra100		○	※3
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K時は1200lm)	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
	※ 白熱電球・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少。							

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

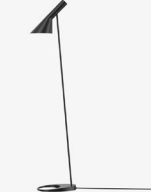
※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----


AJ フロア

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	※3
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3

パンテラ フロア

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向/電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト40W	不問		Ra100		○	※3
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K 時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 白熱電球・調光器対応LED電球ともに、同梱電球より明るさは減少。						
		※ 右図の旧タイプは白熱電球ホワイト100Wまで使用可。						
							○	※3

PH 3½-2½ フロア

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	※3
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH 4½-3½ フロア

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト100W	不問		Ra100		○	※3
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3
	※ 上記の調光器対応LED電球を入れる時はシェード位置を一番低い位置に調整してください。調整方法は取扱説明書をご覧ください。							
	電球サイズが短いためシェード位置が高いと電球が奥に入りすぎてロスする光が多くなり、メインシェードにじゅうぶんな光が広がりません。							
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
		時は1200lm)						
	※ Philips Hue は形状的にミドルシェードの上から見える発光部分の面積が大きいため、角度によっては目が眩しさを感ずります。							
※ 調光器対応LED電球を入れた時、同梱電球より明るさは減少。								

PH 80

	同梱電球	E26 LED電球 白熱100W相当 全方向／電球色	東芝ライテック	12.0W	Ra80	LDA12L-G/100W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	※3
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光／電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		時は806lm)						
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱100W相当 2200-6500K (2700K	Philips Hue	16W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ 1600lm	○	※2
時は1200lm) ※ Philips Hue 1600lmは形状的にミドルシェードの上から見える発光部分の面積が大きいため、角度によっては目が眩しさを感ずります。								



■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

AJ ウォール



同梱電球	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.0W	Ra83	LDA4L-G-E17/40/S-PS	×	
	E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	※3
	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1、3
	E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
	E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm) ※ 電球色2700Kで使用时、同梱電球より明るさは減少。	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2

AJ エクリプタ Φ220 (旧名 AJ ディスカス)



同梱電球	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	パナソニック	4.2W	Ra84	LDA4L-G-E17/K40E/S/W/2	×	
	※ 上記メーカー生産終了のため、在庫終了後は下記を同梱予定						
	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	パナソニック	5.0W	Ra90	LDA5L-D-G-E17/S/Z4	×	
	E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問				○	
	E17 LED電球 白熱25W相当 下方向/電球色	パナソニック	6.4W	Ra74	LDA6L-E17/D	○	※1
	※ 同梱電球と比べて全光束は減少しますが、配光が狭いぶん正面への光が多くなるため、見た目は40W電球を入れた時と比較してほぼ遜色ありません。						
	E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm) ※ 電球色2700Kで使用时、同梱電球より明るさは減少。	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

AJ エクリプタ Φ350 (旧名 AJ ディスカス)

	同梱電球	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	パナソニック	4.2W	Ra84	LDA4L-G-E17/K40E/S/W/2	×	
		※ 上記メーカー生産終了のため、在庫終了後は下記を同梱予定						
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	パナソニック	5.0W	Ra90	LDA5L-D-G-E17/S/Z4	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm) ※ 電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少。	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2

AJ エクリプタ Φ450 (旧名 AJ ディスカス)

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6	×	
		※ 上記メーカー生産終了のため、在庫終了後は下記を同梱予定						
		E26 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6F	×	
		E26 白熱電球ホワイト 60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K時は806lm)	Philips Hue	10W	CRI82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRI80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少。 ※光源は中心から少し右にずれます。						

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考	
PH 2/1 ウォール								
	同梱電球	E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.0W	Ra83	LDA4L-G-E17/40/S-PS	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm) ※ 電球色2700Kで使用时、同梱電球より明るさは減少。	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2
PH ハット								
	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	6.2W	Ra80	LDA6L-G-E17/S/60W/2	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 75W	不問		Ra100		○	※3
		E17 LED電球 白熱40W相当 全方向/電球色	三菱電機	4.6W	Ra83	LDA5L-G-E17/40/D/S	○	※1、3
		E17 LED電球 白熱40W相当 電球色2700K	Philips Hue	5.5W	Ra80	ホワイトランプ E17 470lm	○	※2
		E17 LED電球 白熱40W相当 2200-6500K (2700K時は330lm) ※ 調光器対応LED電球は、同梱電球より明るさは減少。	Philips Hue	5.1W	Ra80	ホワイトグラデーションランプ E17 470lm	○	※2

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----


VL リングクラウン ウォール 1灯タイプ

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト40W	不問		Ra100		○	※3
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K時は806lm)	Philips Hue	10W	CRi82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRi80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 白熱電球・Philips Hue を電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少。						

VL リングクラウン ウォール 2灯タイプ

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色 x 2	東芝ライテック	7.3W	Ra80	LDA8L-G/60W/2	×	
		E26 白熱電球ホワイト40W x 2	不問		Ra100		○	※3
		E26 LED電球 白熱60W相当 広配光/電球色 x 2	パナソニック	7.3W	Ra84	LDA7L-G/D/S/K6	○	※1、3
		E26 LED電球 白熱75W相当 2200-6500K (2700K時は806lm)	Philips Hue	10W	CRi82	ホワイトグラデーションランプ 1100lm	○	※2
		E26 LED電球 白熱75W相当 2700K	Philips Hue	9.5W	CRi80	ホワイトランプ 1100lm	○	※2
		※ 白熱電球・Philips Hue を電球色2700Kで使用した時、同梱電球より明るさは減少。						

VL ス튜디오 ウォール

	同梱電球	G9 LED電球 ハロピンランプ 25W相当	スワン電器	2W	Ra80	SWB-G9-2ND27L	×	
		G9 ハロピンランプ フロスト 25W	オスラム		Ra100	JD110V25W/F/G9/P2	○	

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

アルバスルン ウォール (旧名 オービター ウォール)

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6	×	
		※ 上記メーカー生産終了のため、在庫終了後は下記を同梱予定				Ra100		
		E26 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6F	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問		Ra100		○	
		E26 白熱電球ホクリア 60W	不問		Ra100		○	
		E26 LED電球 クリア球タイプ 白熱40W相当	パナソニック	5.4W	Ra90	LDA5LCW	×	
		E26 LED電球 クリア球タイプ 白熱60W相当	パナソニック	8.2W	Ra90	LDA8LCW	×	
		※ LED電球クリア60W相当はフィラメントの位置がやや下がります。						

ニューハウン ウォール

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6	×	
		※ 上記メーカー生産終了のため、在庫終了後は下記を同梱予定				Ra100		
		E26 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6F	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問				○	

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH 3-2½ ウォール

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 全方向／電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6	×	
		※ 上記メーカー生産終了のため、在庫終了後は下記を同梱予定				Ra100		
		E26 LED電球 白熱60W相当 全方向／電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6F	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問				○	

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。

※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH ウォール

	同梱電球	E26 白熱電球ホワイト100W	アサヒランプ	95W	Ra100	LW100V-95W/W	○	
		※ 推奨LED電球なし						

トルポー 155 ウォール

	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.2W	Ra84	LDA7LGE17Z60ESW2	×	
		※ 上記メーカー生産終了のため、在庫終了後は下記を同梱予定						
		E17 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	8.2W	Ra90	LDA8L-D-G-E17/S/Z6	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	

■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。

※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

トルボー 220 ウォール

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6	×	
		※ 上記メーカー生産終了のため、在庫終了後は下記を同梱予定				Ra100		
		E26 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6F	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問				○	



■メーカー品番等は予告なく変更する場合がございます。

※1 調光タイプLED電球とご使用スイッチの適合性については、電球およびスイッチの製造メーカーにご確認ください。


※2 Philips Hueを調光するには専用リモコンまたは専用アプリが必要です。詳細はPhilips Hue HP等でご確認ください。

また、Philips Hueランプは周囲温度が45°になると自動的に明るさを15%下げる設計です。ご承知おきください。


※3 器具付属のスイッチはON/OFFのみ。調光するにはテーブル&フロアはコンセント接続用の調光器、ウォールランプは調光壁スイッチのご用意が必要です。

製品名	電球タイプ	メーカー名	定格消費電力	演色性	品番	調光	備考
-----	-------	-------	--------	-----	----	----	----

PH 3-2½ ボラード

	同梱電球	E26 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6	×	
		※ 上記メーカー生産終了のため、在庫終了後は下記を同梱予定				Ra100		
		E26 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.4W	Ra90	LDA7LDGSZ6F	×	
		E26 白熱電球ホワイト60W	不問				○	

トルポー 155 ボラード

	同梱電球	E17 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	7.2W	Ra84	LDA7LGE17Z60ESW2	×	
		※ 上記メーカー生産終了のため、在庫終了後は下記を同梱予定						
		E17 LED電球 白熱60W相当 全方向/電球色	パナソニック	8.2W	Ra90	LDA8L-D-G-E17/S/Z6	×	
		E17 ミニクリプトンランプホワイト 40W	不問		Ra100		○	