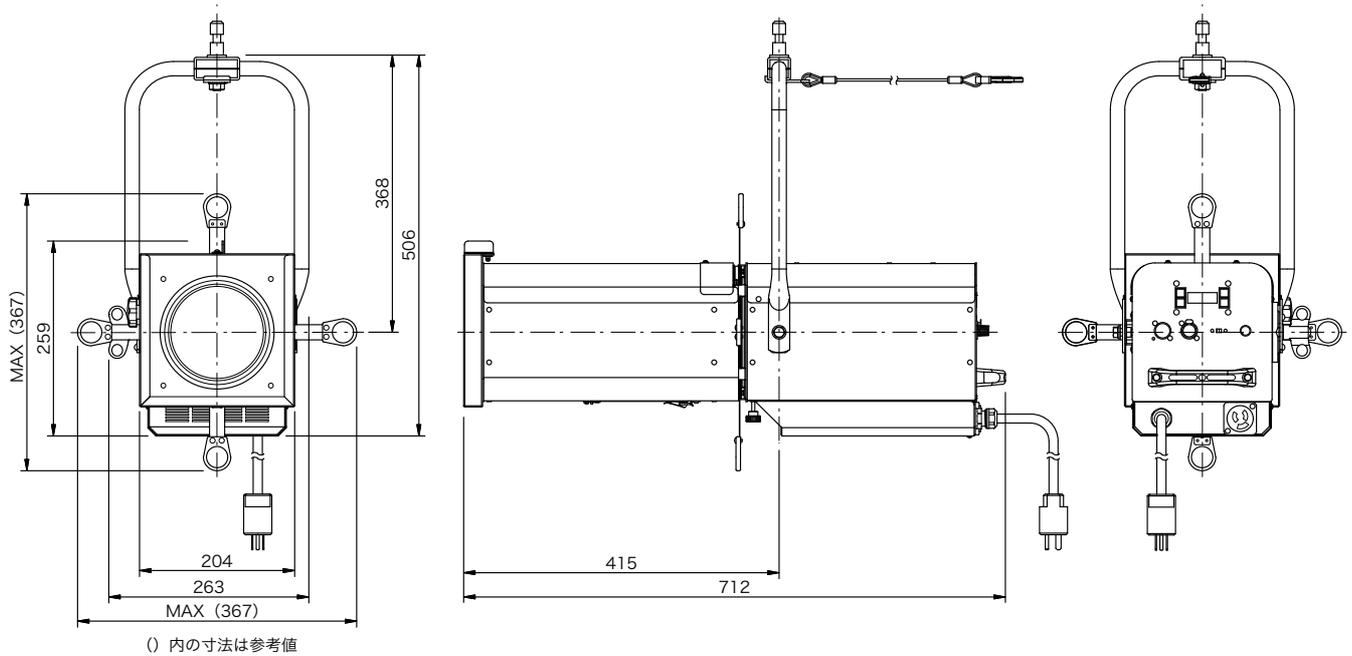
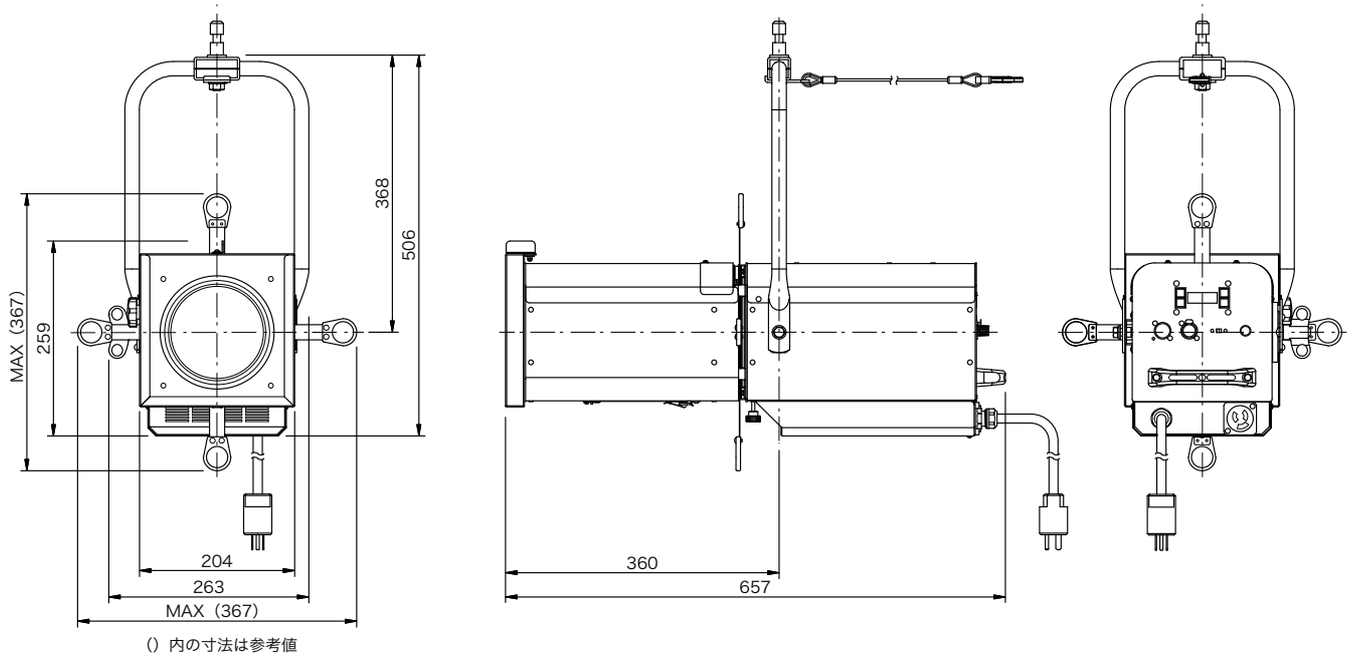


製品名	LEDプロファイルスポットライト (17°)	商品コード	A07011
	インテリジェント機能付 RDM・アンサバック対応	型式名称	LP-617
		縮 尺	S=1/10



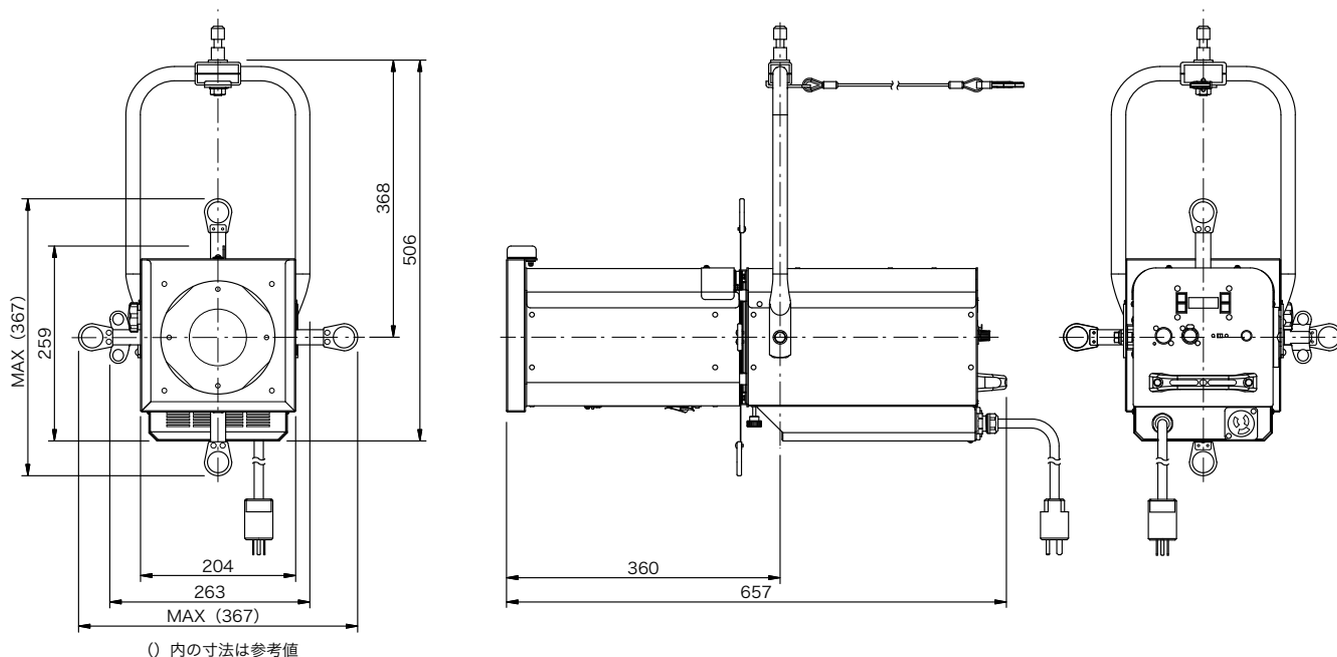
定格電圧	AC 100 V ±10 % (純直電源)	調光・制御方式	DMX512/RDM/アンサバック(当社オリジナル)/手元(調光VR付)
定格消費電力	175 W	インテリジェント機能	各種機能 (検知・制御・設定・表示)
定格周波数	50/60 Hz	制御チャンネル数	1 ch、その他 (モード設定による)
入力電流	100 V : 1.8 A	灯体材質	アルミニウム (一部鋼板)
冷却方式	低騒音ファン (可変速制御)	塗装色	黒 (マンセル N-1.0)
使用角度範囲	ハンガー使用時 上方 60°, 下方 90° スタンド使用時 上方 90°, 下方 55°	本体質量	11.4 kg
最高周囲温度	35 °C	ダボ	φ17 mm
最高表面温度	90 °C	落下防止ワイヤ	3φ × 500 mm
最小照射距離	0.6 m	電源ケーブル	2PNCT 2mm ² × 3芯 1.5 m
最小離隔距離	0.1 m	サービスコンセント	平行接地極付15A プラグ付 平行接地極付15A コンセント
照射角	17° (フィールド角)	付属品	(MAX 1200 W) 紙フィルタホルダ 195 mm×195 mm パターンホルダ (Bサイズ)
レンズ	ガラス製レンズ	オプション	A08062 S4-IS18 (羽18枚) A08034 S4-IS24 (羽24枚)
光源	高出力温白色LED		
相関色温度	3500 K		
平均演色評価数	Ra 93 (代表値)		
調光範囲	0~100 %		

製品名	LEDプロファイルスポットライト (26°)	商品コード	A07012
	インテリジェント機能付 RDM・アンサバック対応	型式名称	LP-626
		縮 尺	S=1/10



定格電圧	AC 100 V ±10 % (純直電源)	調光・制御方式	DMX512/RDM/アンサバック(当社オリジナル)/手元(調光VR付)
定格消費電力	175 W	インテリジェント機能	各種機能 (検知・制御・設定・表示)
定格周波数	50/60 Hz	制御チャンネル数	1 ch、その他 (モード設定による)
入力電流	100 V : 1.8 A	灯体材質	アルミニウム (一部鋼板)
冷却方式	低騒音ファン (可変速制御)	塗装色	黒 (マンセル N-1.0)
使用角度範囲	ハンガー使用時 上方 60°, 下方 90° スタンド使用時 上方 90°, 下方 55°	本体質量	10.6 kg
最高周囲温度	35 °C	ダボ	φ17 mm
最高表面温度	90 °C	落下防止ワイヤ	3φ × 500 mm
最小照射距離	0.6 m	電源ケーブル	2PNCT 2mm ² × 3芯 1.5 m
最小離隔距離	0.1 m	サービスコンセント	平行接地極付15A プラグ付 平行接地極付15A コンセント
照射角	26° (フィールド角)		(MAX 1200 W)
レンズ	ガラス製レンズ	付属品	紙フィルタホルダ 195 mm×195 mm パターンホルダ (Bサイズ)
光源	高出力温白色LED	オプション	A08062 S4-IS18 (羽18枚)
相関色温度	3500 K	(アイリスシャッタ)	A08034 S4-IS24 (羽24枚)
平均演色評価数	Ra 93 (代表値)		
調光範囲	0~100 %		

製品名	LEDプロファイルスポットライト (34°)	商品コード	A07013
	インテリジェント機能付 RDM・アンサバック対応	型式名称	LP-634
		縮 尺	S=1/10



定格電圧	AC 100 V ±10 % (純直電源)	調光・制御方式	DMX512/RDM/アンサバック(当社オリジナル)/手元(調光VR付)
定格消費電力	175 W	インテリジェント機能	各種機能 (検知・制御・設定・表示)
定格周波数	50/60 Hz	制御チャンネル数	1 ch、その他 (モード設定による)
入力電流	100 V : 1.8 A	灯体材質	アルミニウム (一部鋼板)
冷却方式	低騒音ファン (可変速制御)	塗装色	黒 (マンセル N-1.0)
使用角度範囲	ハンガー使用時 上方 60°, 下方 90° スタンド使用時 上方 90°, 下方 55°	本体質量	10.3 kg
最高周囲温度	35 °C	ダボ	φ17 mm
最高表面温度	90 °C	落下防止ワイヤ	3φ × 500 mm
最小照射距離	0.6 m	電源ケーブル	2PNCT 2mm ² × 3芯 1.5 m
最小離隔距離	0.1 m	サービスコンセント	平行接地極付15A プラグ付 平行接地極付15A コンセント
照射角	34° (フィールド角)		(MAX 1200 W)
レンズ	ガラス製レンズ	付属品	紙フィルタホルダ 195 mm×195 mm パターンホルダ (Bサイズ)
光源	高出力温白色LED	オプション	A08062 S4-IS18 (羽18枚) A08034 S4-IS24 (羽24枚)
相関色温度	3500 K	(アイリスシャッター)	
平均演色評価数	Ra 93 (代表値)		
調光範囲	0~100 %		