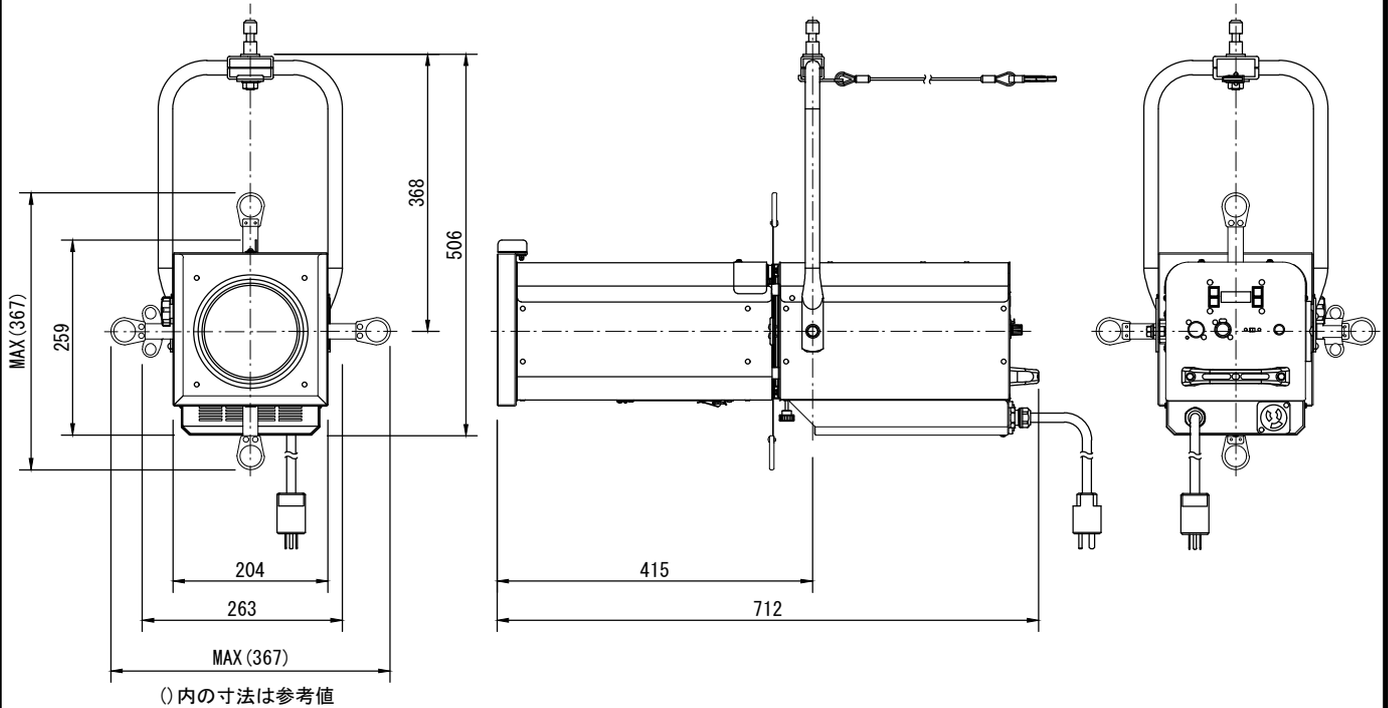
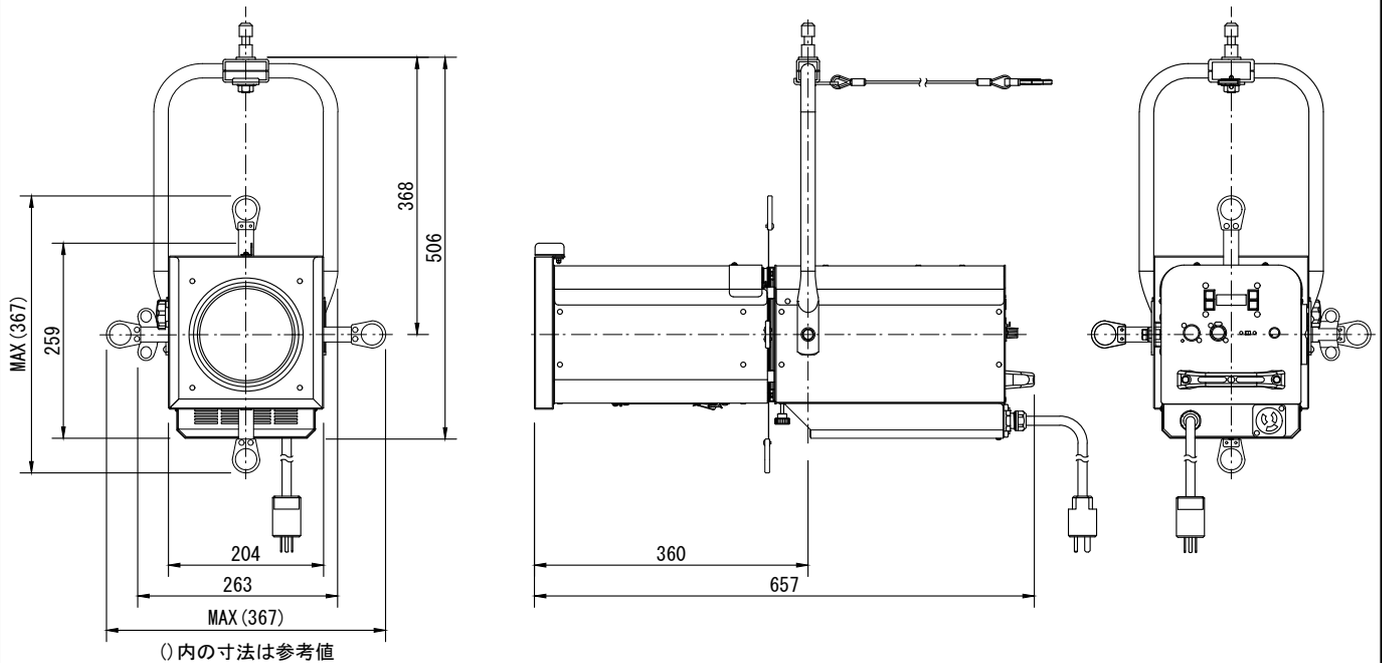


製品名	LEDプロファイルスポットライト (17°)	商品コード	A07011
	インテリジェント機能付 RDM・アンサバック対応	型式名称	LP-617
		縮 尺	S=1/10



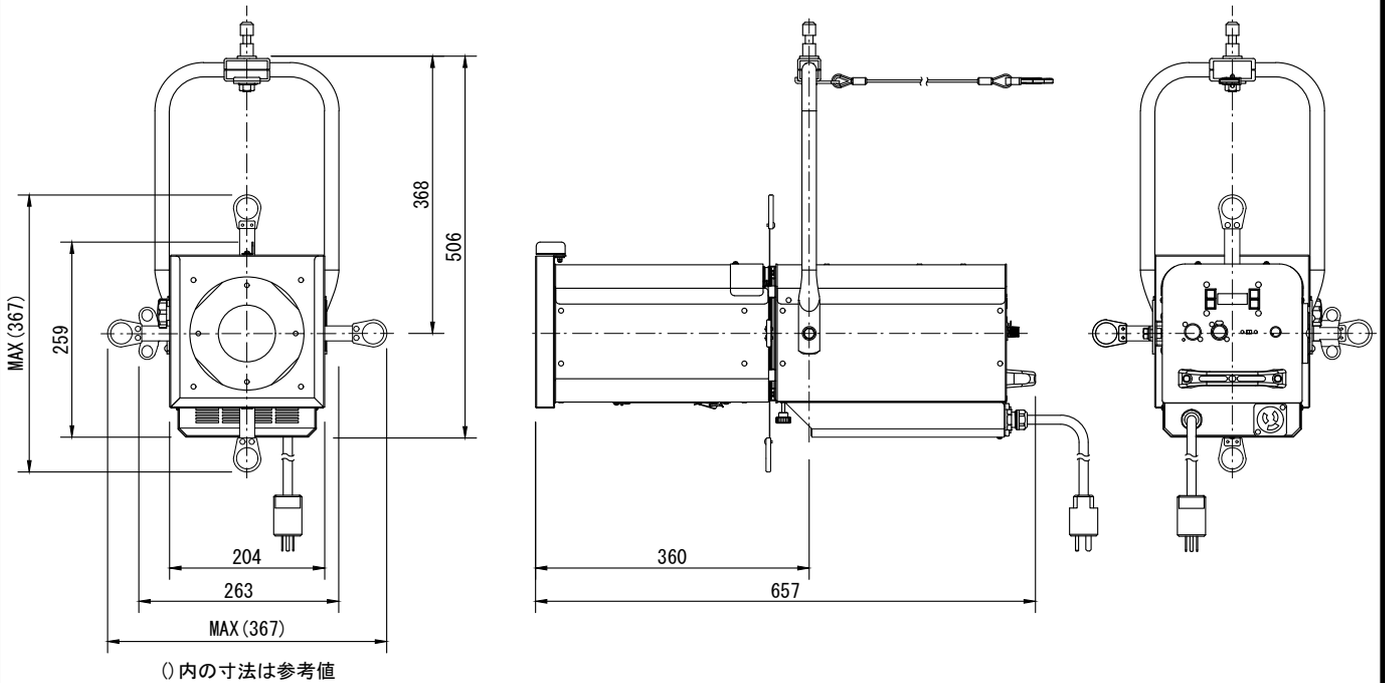
定格電圧 定格消費電力 定格周波数 入力電流 冷却方式 使用角度範囲 最高周囲温度 最高表面温度 最小照射距離 最小離隔距離 照射角 レンズ 光源 相関色温度 平均演色評価数 調光範囲	AC100V ±10% (純直電源) 175W 50/60Hz 100V:1.8A 低騒音ファン (可変速制御) ハンガー使用時 上方60°, 下方90° スタンド使用時 上方90°, 下方55° 35°C 90°C 0.6m 0.1m 17° (フィールド角) ガラス製レンズ 高出力温白色LED 3500K Ra93 (代表値) 0~100%	調光・制御方式 インテリジェント機能 制御チャンネル数 灯体材質 塗装色 本体質量 ダボ 落下防止ワイヤ 電源ケーブル サービスコンセント 付属品 オプション (アイリスシャッター)	DMX512/RDM/アンサバック (当社オリジナル) / 手元 (調光VR付) 各種機能 (検知・制御・設定・表示) 1ch、その他 (モード設定による) アルミニウム (一部鋼板) 黒 (マンセル N-1.0) 11.4kg φ17mm φ3×500mm 2PNCT2mm ² ×3芯 1.5m 平行接地極付15A プラグ付 平行接地極付15A コンセント (MAX 1200W) 紙フィルタホルダ 195mm×195mm パターンホルダ (Bサイズ) A08062 S4-IS18 (羽18枚) A08034 S4-IS24 (羽24枚)
---	---	---	--

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



<p>定格電圧 AC100V ±10% (純直電源)</p> <p>定格消費電力 175W</p> <p>定格周波数 50/60Hz</p> <p>入力電流 100V:1.8A</p> <p>冷却方式 低騒音ファン (可変速制御)</p> <p>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°</p> <p>最高周囲温度 35°C</p> <p>最高表面温度 90°C</p> <p>最小照射距離 0.6m</p> <p>最小離隔距離 0.1m</p> <p>照射角 26° (フィールド角)</p> <p>レンズ ガラス製レンズ</p> <p>光源 高出力温白色LED</p> <p>相関色温度 3500K</p> <p>平均演色評価数 Ra93 (代表値)</p> <p>調光範囲 0~100%</p>	<p>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)</p> <p>インテリジェント機能 各種機能 (検知・制御・設定・表示)</p> <p>制御チャンネル数 1ch、その他 (モード設定による)</p> <p>灯体材質 アルミニウム (一部鋼板)</p> <p>塗装色 黒 (マンセル N-1.0)</p> <p>本体質量 10.6kg</p> <p>ダボ φ17mm</p> <p>落下防止ワイヤ φ3×500mm</p> <p>電源ケーブル 2PNCT2m²×3芯 1.5m</p> <p>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 (MAX 1200W)</p> <p>付属品 紙フィルタホルダ 195mm×195mm パターンホルダ (Bサイズ)</p> <p>オプション A08062 S4-IS18 (羽18枚) A08034 S4-IS24 (羽24枚)</p>
--	--

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



<p>定格電圧 AC100V ±10% (純直電源)</p> <p>定格消費電力 175W</p> <p>定格周波数 50/60Hz</p> <p>入力電流 100V:1.8A</p> <p>冷却方式 低騒音ファン (可変速制御)</p> <p>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°</p> <p>最高周囲温度 35°C</p> <p>最高表面温度 90°C</p> <p>最小照射距離 0.6m</p> <p>最小離隔距離 0.1m</p> <p>照射角 34° (フィールド角)</p> <p>レンズ ガラス製レンズ</p> <p>光源 高出力温白色LED</p> <p>相関色温度 3500K</p> <p>平均演色評価数 Ra93 (代表値)</p> <p>調光範囲 0~100%</p>	<p>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)</p> <p>インテリジェント機能 各種機能 (検知・制御・設定・表示)</p> <p>制御チャンネル数 1ch、その他 (モード設定による)</p> <p>灯体材質 アルミニウム (一部鋼板)</p> <p>塗装色 黒 (マンセル N-1.0)</p> <p>本体質量 10.3kg</p> <p>ダボ φ17mm</p> <p>落下防止ワイヤ φ3×500mm</p> <p>電源ケーブル 2PNCT2m²×3芯 1.5m</p> <p>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 (MAX 1200W)</p> <p>付属品 紙フィルタホルダ 195mm×195mm パターンホルダ (Bサイズ)</p> <p>オプション A08062 S4-IS18 (羽18枚) A08034 S4-IS24 (羽24枚)</p>
--	--