

整理課 写場撮影器材賃借物品仕様書

物品名	数量	仕 様																																																														
ストロボ																																																																
ストロボ電源部		<table border="1"> <tr> <td>定格電圧</td> <td>AC100V±10% (50/60Hz)</td> </tr> <tr> <td>ヒューズ定値ストロボ</td> <td>15A 2本</td> </tr> <tr> <td>モデリング</td> <td>8A 1本</td> </tr> <tr> <td>出力コネクター</td> <td>3(CXタイプコネクター)</td> </tr> <tr> <td>最大出力</td> <td>2400Ws</td> </tr> <tr> <td>出力配分</td> <td>コネクター完治方式で使用する出力コネクターにより配分</td> </tr> <tr> <td></td> <td>① ② ③</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1灯 2400</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1灯 1200</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1灯 400</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2灯 1200 1200</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2灯 2000 400</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2灯 800 400</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3灯 1200 800 400</td> </tr> <tr> <td>充電時間 50Hz</td> <td>クイック(3.5秒) スロー(5秒)</td> </tr> <tr> <td>60Hz</td> <td>クイック(3秒) スロー(4.4秒)</td> </tr> <tr> <td>ストロボ調光方式</td> <td>3回路独立シリーズカット調光+電圧調光</td> </tr> <tr> <td>ストロボ調光範囲</td> <td>FULL~1/8 1/10EVステップ シフトスイッチにて、全体を1EV及び2EV下げる</td> </tr> <tr> <td>出力表示</td> <td>デジタル</td> </tr> <tr> <td>モデリング調光</td> <td>1. (VAR)出力運動調光 2. (OFF)消灯 3. (CONST)100%点灯</td> </tr> <tr> <td>シンクロソケット</td> <td>ホーンジャックタイプ×2</td> </tr> <tr> <td>無線シンクロ</td> <td>RSミニレシーバー接続コネクター×1</td> </tr> <tr> <td>シンクロ電圧</td> <td>DC12V</td> </tr> <tr> <td>フォトセル</td> <td>内臓(スイッチ付)</td> </tr> <tr> <td>充電サウンド</td> <td>充電完了音・充電中音・消音</td> </tr> <tr> <td>警報 不発光警報①</td> <td>該当する出力表示点滅とブザーによる連続音</td> </tr> <tr> <td>不発光警報②</td> <td>充電完了前に発行操作をすると警報</td> </tr> <tr> <td>過熱警報</td> <td>ACパイロットランプ点滅とブザーによる連続音</td> </tr> <tr> <td>クーリングファン</td> <td>内臓</td> </tr> <tr> <td>寸法</td> <td>245(W)×238.5(H)×158.5(D)mm ※取手含まず</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>6.5kg</td> </tr> </table>	定格電圧	AC100V±10% (50/60Hz)	ヒューズ定値ストロボ	15A 2本	モデリング	8A 1本	出力コネクター	3(CXタイプコネクター)	最大出力	2400Ws	出力配分	コネクター完治方式で使用する出力コネクターにより配分		① ② ③		1灯 2400		1灯 1200		1灯 400		2灯 1200 1200		2灯 2000 400		2灯 800 400		3灯 1200 800 400	充電時間 50Hz	クイック(3.5秒) スロー(5秒)	60Hz	クイック(3秒) スロー(4.4秒)	ストロボ調光方式	3回路独立シリーズカット調光+電圧調光	ストロボ調光範囲	FULL~1/8 1/10EVステップ シフトスイッチにて、全体を1EV及び2EV下げる	出力表示	デジタル	モデリング調光	1. (VAR)出力運動調光 2. (OFF)消灯 3. (CONST)100%点灯	シンクロソケット	ホーンジャックタイプ×2	無線シンクロ	RSミニレシーバー接続コネクター×1	シンクロ電圧	DC12V	フォトセル	内臓(スイッチ付)	充電サウンド	充電完了音・充電中音・消音	警報 不発光警報①	該当する出力表示点滅とブザーによる連続音	不発光警報②	充電完了前に発行操作をすると警報	過熱警報	ACパイロットランプ点滅とブザーによる連続音	クーリングファン	内臓	寸法	245(W)×238.5(H)×158.5(D)mm ※取手含まず	重量	6.5kg
定格電圧	AC100V±10% (50/60Hz)																																																															
ヒューズ定値ストロボ	15A 2本																																																															
モデリング	8A 1本																																																															
出力コネクター	3(CXタイプコネクター)																																																															
最大出力	2400Ws																																																															
出力配分	コネクター完治方式で使用する出力コネクターにより配分																																																															
	① ② ③																																																															
	1灯 2400																																																															
	1灯 1200																																																															
	1灯 400																																																															
	2灯 1200 1200																																																															
	2灯 2000 400																																																															
	2灯 800 400																																																															
	3灯 1200 800 400																																																															
充電時間 50Hz	クイック(3.5秒) スロー(5秒)																																																															
60Hz	クイック(3秒) スロー(4.4秒)																																																															
ストロボ調光方式	3回路独立シリーズカット調光+電圧調光																																																															
ストロボ調光範囲	FULL~1/8 1/10EVステップ シフトスイッチにて、全体を1EV及び2EV下げる																																																															
出力表示	デジタル																																																															
モデリング調光	1. (VAR)出力運動調光 2. (OFF)消灯 3. (CONST)100%点灯																																																															
シンクロソケット	ホーンジャックタイプ×2																																																															
無線シンクロ	RSミニレシーバー接続コネクター×1																																																															
シンクロ電圧	DC12V																																																															
フォトセル	内臓(スイッチ付)																																																															
充電サウンド	充電完了音・充電中音・消音																																																															
警報 不発光警報①	該当する出力表示点滅とブザーによる連続音																																																															
不発光警報②	充電完了前に発行操作をすると警報																																																															
過熱警報	ACパイロットランプ点滅とブザーによる連続音																																																															
クーリングファン	内臓																																																															
寸法	245(W)×238.5(H)×158.5(D)mm ※取手含まず																																																															
重量	6.5kg																																																															
参考機種 コメット(株) CS-2400T-RS電源部	2																																																															
ストロボ 付属:ハロゲンランプ(250W) 交換用発光管ユニット24M II GユニットG-3 フロ		<table border="1"> <tr> <td>最大入力</td> <td>2500Ws</td> </tr> <tr> <td>キセノンランプ</td> <td>24M II Gユニット(フロントガラスグローブ付)</td> </tr> <tr> <td>モデリングランプ</td> <td>ハロゲンランプ 250W×1</td> </tr> <tr> <td>モデリングスイッチ</td> <td>あり</td> </tr> <tr> <td>ヘッドコード</td> <td>5m(着脱式)</td> </tr> <tr> <td>適合リフレクター</td> <td>CX・CRタイプ</td> </tr> <tr> <td>コネクター</td> <td>CXタイプ</td> </tr> <tr> <td>クーリングファン</td> <td>内臓</td> </tr> <tr> <td>寸法</td> <td>φ100×153(H)×169(L)mm ※ガラスグローブ含む</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>900g ※モデリングランプ、リフレクター、ヘッドコード含まず</td> </tr> <tr> <td>その他 付属物</td> <td>ハロゲンランプ・交換用発光管ユニット</td> </tr> </table>	最大入力	2500Ws	キセノンランプ	24M II Gユニット(フロントガラスグローブ付)	モデリングランプ	ハロゲンランプ 250W×1	モデリングスイッチ	あり	ヘッドコード	5m(着脱式)	適合リフレクター	CX・CRタイプ	コネクター	CXタイプ	クーリングファン	内臓	寸法	φ100×153(H)×169(L)mm ※ガラスグローブ含む	重量	900g ※モデリングランプ、リフレクター、ヘッドコード含まず	その他 付属物	ハロゲンランプ・交換用発光管ユニット																																								
最大入力	2500Ws																																																															
キセノンランプ	24M II Gユニット(フロントガラスグローブ付)																																																															
モデリングランプ	ハロゲンランプ 250W×1																																																															
モデリングスイッチ	あり																																																															
ヘッドコード	5m(着脱式)																																																															
適合リフレクター	CX・CRタイプ																																																															
コネクター	CXタイプ																																																															
クーリングファン	内臓																																																															
寸法	φ100×153(H)×169(L)mm ※ガラスグローブ含む																																																															
重量	900g ※モデリングランプ、リフレクター、ヘッドコード含まず																																																															
その他 付属物	ハロゲンランプ・交換用発光管ユニット																																																															
参考機種 コメット(株) CB-25H	4																																																															
ライトバンク 付属:インサート金具CXスピードリングコメット用 参考機種 コメット(株) スーパープロバンクプラスM		<table border="1"> <tr> <td>寸法</td> <td>900(W)×1200(H)×600(G)mm</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>1.65kg</td> </tr> <tr> <td>その他 付属物</td> <td>インサート金具</td> </tr> </table>	寸法	900(W)×1200(H)×600(G)mm	重量	1.65kg	その他 付属物	インサート金具																																																								
寸法	900(W)×1200(H)×600(G)mm																																																															
重量	1.65kg																																																															
その他 付属物	インサート金具																																																															
参考機種 コメット(株) スーパープロバンクプラスS	2																																																															
ライトバンク 付属:インサート金具CXスピードリングコメット用 参考機種 コメット(株) スーパープロバンクプラスS		<table border="1"> <tr> <td>寸法</td> <td>600(W)×800(H)×450(D)mm</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>1.05kg</td> </tr> <tr> <td>その他 付属物</td> <td>インサート金具</td> </tr> </table>	寸法	600(W)×800(H)×450(D)mm	重量	1.05kg	その他 付属物	インサート金具																																																								
寸法	600(W)×800(H)×450(D)mm																																																															
重量	1.05kg																																																															
その他 付属物	インサート金具																																																															
発信機 コメット(株) RS-発信機(RS-T)		<table border="1"> <tr> <td>周波数</td> <td>2.427GHz~2.457GHz</td> </tr> <tr> <td>チャンネル数</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>安定動作距離</td> <td>80m</td> </tr> <tr> <td>仕様電池</td> <td>コイン形リチウム電池(CR2450/3V)</td> </tr> <tr> <td>寸法</td> <td>31(W)×26(D)×80(H)mm</td> </tr> </table>	周波数	2.427GHz~2.457GHz	チャンネル数	16	安定動作距離	80m	仕様電池	コイン形リチウム電池(CR2450/3V)	寸法	31(W)×26(D)×80(H)mm																																																				
周波数	2.427GHz~2.457GHz																																																															
チャンネル数	16																																																															
安定動作距離	80m																																																															
仕様電池	コイン形リチウム電池(CR2450/3V)																																																															
寸法	31(W)×26(D)×80(H)mm																																																															
付属物	3	CX-延長コード 10m																																																														
	1	CX-延長コード 6m																																																														
	2	CX-延長コード 5m																																																														

カメラ			
デジタル一眼レフカメラ	2	映像素子 映像素子	高感度・高解像度大型単板CMOSセンサー
		有効画素数	4500万画素以上
		有効センサーサイズ	約36.0×24.0mm(35mmフルサイズ)
		有効撮影画角	約1.0倍
		画像記録 記録媒体	SD/SDHC/SDXCメモリーカード
		画像ファイル形式	JPEG、RAW/同時記録可能
		色空間	sRGB、Adobe RGB
		ライブビュー フォーカス方式	手動ピント合わせ(約5倍/10倍拡大確認可能)
		測光方式	評価測光348分割/部分測光 約3.1%/中央部重点平均測光
		シャッター 速度	電子シャッター設定時バルブ 1/8000~0.5秒
		露出制御 撮影モード	シャッター優先AE/絞り優先AE/マニュアル露出
		露出補正	手動 1/3、1/2段ステップ±3段
		ISO感度	ISO100~51200任意設定(1/3段ステップ)
		AEロック	手動 AEロックボタンによる
		フォーカス フレーム選択操作	マルチコントローラー
		フォーカス方式動作	手動(MF)
		ファインダー 視野率	上下左右とも約100%
		被写界深度確認	絞り込みボタンによる
		ストロボ シンクロ端子	あり
		液晶モニター 形式	TFT式カラー液晶モニター/サイズ 3.2型(3:2)
		ドット数	約210万ドット
		ライブビュー	あり
		画像表示形式	1枚表示(GPS情報、IPTC情報)
		無線LAN Wi-Fi機能	あり
		Bluetooth	あり
		接続方法	カメラアクセスポイントモード
		その他 質量	本体のみ 約650g/バッテリー等含む 約738g
付属物	液晶パネルに保護フィルムを付けること		
参考機種 Canon EOS R5 同程度以上			
交換用レンズ	2	画角	40°・27°・46°(水平・垂直・対角線)
		レンズ構成	9群15枚
		絞り羽枚数	10枚(円形絞り)
		最小絞り	16
		最短撮影距離	0.4m
		最大撮影倍率	0.19倍
		フィルター径	77mm
		最大径×長さ	φ89.8×108mm
		質量	950g
		参考機種 Cannon RF50mm F1.2 L USM	
交換用レンズ	1	画角	20° 00'・14° 00'・24° 00'(水平・垂直・対角線)
		レンズ構成	13群17枚
		絞り羽枚数	9枚
		最小絞り	32
		最短撮影距離	0.26m
		最大撮影倍率	1.4倍
		フィルター径	64mm
		最大径×長さ	約φ81.5mm×148mm
質量	約685g		
参考機種 Cannon RF100mm F2.8 L MACRO IS USM			
交換用レンズ	1	画角	20° 00'~5° 10'・14° 00'~3° 30'・24° 00'~6° 10'(水平・垂直・対角線)
		レンズ構成	9群12枚
		絞り羽枚数	9枚
		最小絞り	32(100mm時)、45(400mm時)
		最短撮影距離	0.88m(200mm時)
		最大撮影倍率	0.41倍(400mm時)
		フィルター径	67mm
最大径×長さ	約φ79.5mm×164.7mm		
質量	約635g		
参考機種 Cannon RF100-400mm F5.6-8 IS USM			
搬入・据付・調整等	1	機器の搬入、据付、調整、保守等の作業は、還俗として平日の午前8時30分から午後5時までの間に行うこと。	
		機器の搬入日程、据付場所、その他調整等については、事前に打ち合わせを行うこと。	
		導入機器については、正常に動作可能状態に調整のして納入すること。	
		導入機器の梱包材は納入業者が納入後速やかに引き取ること。	
		導入の際は現有機器の取り外しを含むこと。	
保守	1	契約期間中は機器の清掃・動作確認を定期的に行うこと。	
		部品交換等が必要な場合及び故障が発生した場合は、速やかに必要な交換、補充、修理等を行うこと。	
その他	1	本仕様書に基づき積算する経費中には、本機器の据付から動作確認完了までの全費用を含むものとする。	
		契約期間終了後、返却に係る費用は、納入業者(賃貸人)が負担すること。なお、設置場所へ直接赴き回収すること。 納入機器については全てにおいて相互性のあるものとする。	