

KELDAN LIGHT ～ハ化`ジ`ョ`ン動画撮影のための最高品質プロ`フ`ィ`シ`ョ`ナル`ビ`デ`オ`ライト～

[水中ライト / ストロボ]

コード	MU-7521 <b>NEW!!</b>	MU-7520 <b>NEW!!</b>	MU-7519(CRI95)/7518(CRI85) <b>NEW!!</b>	MU-7517 <b>NEW!!</b>
	Keldan Video 24X CRI82 35,000 ルーメン	Keldan Video 18X CRI82 30,000 ルーメン	Keldan Video 8X CRI95 15,000 ルーメン/CRI85 18,000 ルーメン	Keldan Video 4X CRI85 10,000 ルーメン
商品				
参考上代	¥ 480,000	¥ 380,000	¥228,000(CRI92)/¥228,000(CRI82)	¥ 158,000
演色指数	CRI 82	CRI 82	CRI 95/CRI 85	CRI 85
光束	Max 35000 ルーメン / min 440 ルーメン	Max 30000 ルーメン / min 400 ルーメン	15000～180ルーメン / 18000～220ルーメン	Max 9000 ルーメン / min 200 ルーメン
光度	Max 16000 カンデラ / min 200 カンデラ	Max 14000 カンデラ / min 1700 カンデラ	6400～80 カンデラ / 7700～100 カンデラ	Max 4300 カンデラ / min 90 カンデラ
色温度	5600 K	5600 K	5600 K	5600 K
照射角	水中 110 度 / 陸上 120 度	水中 110 度 / 陸上 120 度	水中 110 度 / 陸上 120 度	水中 110 度 / 陸上 120 度
出力	360～7w	270～6w	135～3.5w	67～3.5w
輝度	超高輝度白色 LED	超高輝度白色 LED	超高輝度白色 LED	超高輝度白色 LED
点灯時間	0.67 時間～42 時間	0.67 時間～42 時間	0.67 時間～23 時間	0.67 時間～14 時間
充電時間	3 時間～4 時間	3 時間～4 時間	3 時間～4 時間	3 時間～4 時間
耐圧水深	200m	200m	200m	200m
サイズ	11cm x 40cm	11cm x 33cm	7.2cm x 23.5cm	7.2cm x 17cm
重量	3000g (水中 500g)	2500g (水中 500g)	870g (水中 320g)	630g (水中 200g)
備考	Max 35000 ルーメン CRI82 9 段階調光 無駄のない独特なフォルムのホ`テ`ィ`から想像を超えた 大光量「35000 ルーメン」を照射。ダ`ィ`ミックなワ`ィ`ト` 撮影を可能にするプロ`フ`ィ`シ`ョ`ナル`ビ`デ`オ`ライトです。	Max 30000 ルーメン CRI82 9 段階調光 無駄のない独特なフォルムのホ`テ`ィ`から想像を超えた 大光量「30000 ルーメン」を照射。ダ`ィ`ミックなワ`ィ`ト` 撮影を可能にするプロ`フ`ィ`シ`ョ`ナル`ビ`デ`オ`ライトです。	15000 ルーメン CRI95 / 18000 ルーメン CRI85 9 段階調光 CRI(演色指数) 95/85 の限りなく本 物に近い「色」にこだわり、被写体の持つ色彩を忠 実に映し出します。ハ化`ジ`ョ`ン撮影のためのプロ`フ`ィ` シ`ョ`ナル`ビ`デ`オ`ライトです。	Max 10000 ルーメン CRI 85 9 段階調光 CRI(演色指数) 82 の限りなく本物に近い「色」に こだわり、被写体の持つ色彩を忠実に映し出しま す。ハ化`ジ`ョ`ン撮影のためのプロ`フ`ィ`シ`ョ`ナル`ビ`デ`オ`ラ イトです。

KELDAN LIGHT ～ハ化`ジ`ョン動画撮影のための最高品質プロ`フィ`ショナル`ビ`デオ`ライト～

[水中ライト / ストロボ]

コード	MU-1610	MU-1740	MU-7545 <b>NEW!!</b>	MU-1710
商品	Keldan Video 8M CRI	Keldan Video 8M FLUX	keldan Dive 8S 8,000 ルーメン	keldan Dive 4S 3,000 ルーメン
				
参考上代	¥ 198,000	¥ 178,000	¥ 168,000	¥ 108,000
演色指数	CRI 96	CRI 82	CRI 82	CRI 82
光束	Max 8000 ルーメン / min 2700 ルーメン	Max 9000 ルーメン / min 3000 ルーメン	Max 8000 ルーメン / min 600 ルーメン	Max 3000 ルーメン / min 250 ルーメン
光度	Max 5400 カンデラ / min 1800 カンデラ	Max 6000 カンデラ / min 2100 カンデラ	Max 60000 カンデラ / min 4500 カンデラ	Max 36000 カンデラ / min 3000 カンデラ
色温度	5600 K	5000 K	5000 K	5000 K
照射角	90 度	90 度	15 度	12 度
出力	105～28w	105～28w	90～7w	37～2.8w
輝度	超高輝度白色 LED	超高輝度白色 LED	超高輝度白色 LED	超高輝度白色 LED
点灯時間	0.75 時間～2.8 時間	0.75 時間～2.8 時間	1 時間～12 時間	1 時間～13 時間
充電時間	3 時間～4 時間	3 時間～4 時間	3 時間～4 時間	3 時間～4 時間
耐圧水深	200m	200m	200m	200m
サイズ	12cm x 29cm	12cm x 29cm	7.2cm x 26cm	7.2cm x 20cm
重量	1100g (水中 140g)	1100g (水中 140g)	1000g (水中 380g)	740g (水中 170g)
備考	Max 8000 ルーメン CRI 96 5 段階調光 モジュール`コ`ン`パ`外`対応モ`ジュール。CRI(演色指数) 96 の限りなく本物に近い「色」にこだわり、被写体の持つ色彩を忠実に映し出します。ハ化`ジ`ョン撮影のためのプロ`フィ`ショナル`ビ`デオ`ライトです。	Max 9000 ルーメン CRI 82 5 段階調光 モジュール`コ`ン`パ`外`対応モ`ジュール。CRI(演色指数) 82 の限りなく本物に近い「色」にこだわり、被写体の持つ色彩を忠実に映し出します。ハ化`ジ`ョン撮影のためのプロ`フィ`ショナル`ビ`デオ`ライトです。	Max 8000 ルーメン 5 段階調光 モジュール`コ`ン`パ`外`対応モ`ジュール。コ`ン`パ`外`で無駄のないワイルドに最大限の明るさを実現するよう設計。UV 光・赤色光を含む多様な LED、リフレクター`モ`ジュールの取替に対応し、様々なシ`チュ`エーションで活躍するプロ`フィ`ショナル`ビ`デオ`ライトです。	Max 3000 ルーメン 5 段階調光 モジュール`コ`ン`パ`外`対応モ`ジュール。コ`ン`パ`外`で無駄のないワイルドに最大限の明るさを実現するよう設計。UV 光・赤色光を含む多様な LED、リフレクター`モ`ジュールの取替に対応し、様々なシ`チュ`エーションで活躍するプロ`フィ`ショナル`ビ`デオ`ライトです。

コード	MU-7045(90度)/5997(50度)/7260(スポット)	MU-7278(CRI)/7046(FLUX)	MU-2149(UV)	MU-7280(DR)/7281(FR)/7279(HS)
商品	KELDAN リフレクターモジュール 90度/50度/スポット	KELDAN LED モジュール CRI/FLUX	KELDAN LED モジュール UV 400nm	KELDAN LED モジュール DeepRed/FarRed/Hyperspectral
	 <p>90度 50度 スポット 15度(80w)/12度(37w)</p> <p>・Video 8M CRI/FLUX ・Video 8M CRI/FLUX ・Dive 8S/4S ・Dive 8S/4S ・Dive 8S/4S (80W超のLEDモジュールは不可)</p>	 <p>CRI (105w) FLUX (105w)</p> <p>・Video 8M CRI/FLUX ・Video 8M CRI/FLUX ・Dive 8S/4S ・Dive 8S/4S</p>	 <p>UV (400nm)</p> <p>・Video 8M CRI/FLUX ・Dive 8S/4S</p>	 <p>Deep Red (660nm) Far Red (730nm) Hyperspectral (400~780nm)</p> <p>・Video 8M CRI/FLUX ・Video 8M CRI/FLUX ・Video 8M CRI/FLUX ・Dive 8S/4S ・Dive 8S/4S ・Dive 8S/4S</p>
参考上代	¥ 40,000/¥ 42,500/¥ 20,000	¥ 65,000/¥ 45,000	¥ 87,500	¥ 82,500/¥ 90,000/¥ 60,000
光質	—	Ra96(5600K)/Ra82(5000K)	UV400nm	660nm/730nm/400-780nm
光束	—	8000ルーメン/9000ルーメン	55w(30w)	70w(22w)/65w(16w)/80w
照射角	90度/50度/15度~12度	—	—	—
備考	KELDAN モジュール対応モデル(Video 8M CRI/FLUX、Dive8S/4S)のリフレクターモジュール	KELDAN モジュール対応モデル(Video 8M CRI/FLUX、Dive8S/4S)のLEDモジュール	KELDAN モジュール対応モデル(Video 8M CRI/FLUX、Dive8S/4S)のLEDモジュール	KELDAN モジュール対応モデル(Video 8M CRI/FLUX、Dive8S/4S)のLEDモジュール

コード	MU-7165	MU-7168	ハ化ジヨン撮影の様々なシチュエーションに最適な光を提供するモジュール対応モデル KELDAN Video8M、Dive8S/4Sモデルは、モジュールシステムに対応し、UV光や赤色光を含む強力で高品質な光源のLEDモジュールとリフレクターを組み合わせることで、ハ化ジヨン撮影に求める様々なシチュエーションに最も適した質の高い光源を得られます。
商品	KELDAN Ambient Filter 	KELDAN Spectrum Filter 	
参考上代	¥ 16,000	¥ 18,000	 <p>VIDEO LIGHT UV LIGHT RED LIGHT Hyperspectral CRI (105w) FRUX (105w) UV (400nm) Deep Red (660nm) Far Red (730nm) Hyperspectral (400~780nm)</p> <p>VIDEO 8M(CRI/FLUX) DIVE 8S DIVE 4S</p> <p>SUPER WIDE WIDE ANGLE SPOT BEAM 90度 50度 15度(80w)/12度(37w)</p>
深度範囲	S1(5~10m)/M1(10~20m)/D1(20m以上)	S1(2~7m)/M2(5~12m)/D2(7~15m)	
備考	KELDAN Video8X/4Xに対応した白色ビデオ光を青色の周囲光に変換するフィルタです。3種類の深度範囲に最適化されたモデルがあります。	レンズ径(67mm,72mm,77mm,82mm)のレンズに対応するスペクトル調整のためのフィルタです。3種類の深度範囲に最適化されたモデルがあります。	