

## STUDIO-A | オプション機材 (有料)

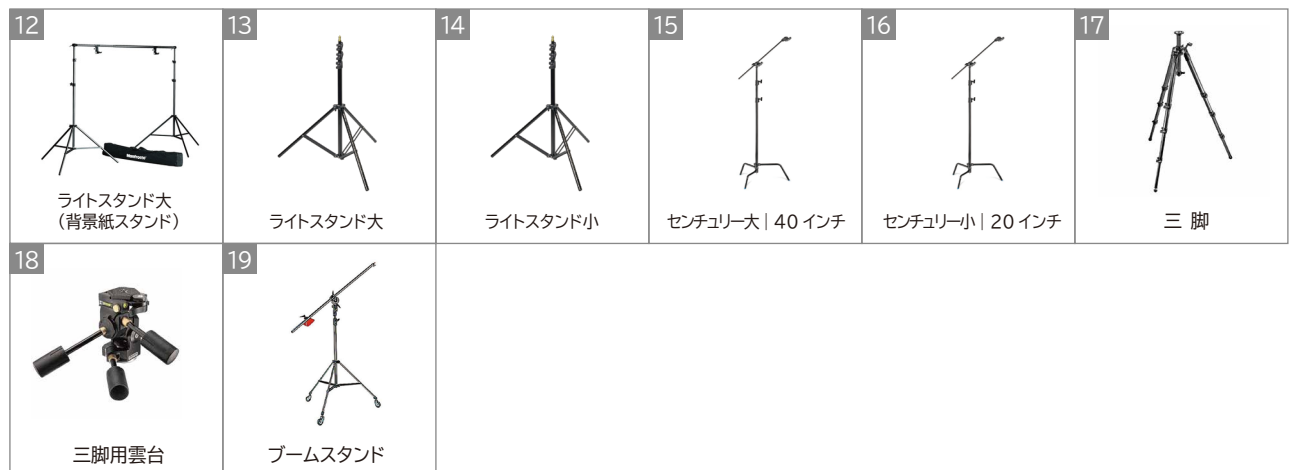
### ■ ストロボ・ストロボアクセサリー

	機材名	個数	メーカー名	品番・概要
1	モノブロック	6	Profoto	D1 500 Air
2	ワイヤレスランシーバー	2	Profoto	AirRemote
3	露出計	1	SEKONIC	L-308X
4	シンクロコード	1	UN	UNP-7521 プロシンクロコード 3.5mm プラグ オス型 PC プラグ 4.0m
5	グリッド 1	1	Profoto	D1/B1 用グリッド 20°
6	グリッド 2	1	Profoto	D1/B1 用グリッド 10°
7	グリッド 3	1	Profoto	D1/B1 用グリッド 5°
8	グリッド 4	1	Profoto	ソフトライトリフレクター用ハニコムグリッド 25°
9	リフレクター 1	1	Profoto	ズームリフレクター
10	リフレクター 2	1	Profoto	ソフトライトリフレクター ホワイト 65°
11	リフレクター 3	1	Profoto	ソフトライトリフレクター シルバー 26°



### ■ スタンド

12	ライトスタンド (大) 背景紙スタンド	2	Manfrotto	背景紙サポートシステム 黒 (背景紙用ポール×②)
13	ライトスタンド (大)	2	Manfrotto	アルミ ランカースタンド AC Jタイプ
14	ライトスタンド (小)	4	Manfrotto	アルミ コンパクトスタンド AC Jタイプ
15	センチュリー (大)	4	Avenger	A2033LJCB+D210JB+D520B 40 インチ
16	センチュリー (小)	2	Avenger	A2018LJ+D210J+D500 20 インチ
17	カメラ三脚	1	Manfrotto	057 カーボン三脚4段ギア付き
18	カメラ三脚用雲台	1	Manfrotto	229 3D プロ雲台
19	ブームスタンド	1	Manfrotto	085BS 280cm (スタンド付属)



■ アンブレラ

	機材名	個数	メーカー名	品番・概要
20	アンブレラ銀（大）	1	Profoto	アンブレラ ディープ シルバー M 105cm
21	アンブレラ白（小）	5	Profoto	アンブレラ ホワイト 85cm
22	アンブレラディフューザー	1	Profoto	アンブレラ ディフューザー -1.5

■ ボックス

23	ソフトボックス 1	1	Profoto	ソフトボックス RFi 90×120cm
24	ソフトボックス 2	1	Profoto	ソフトボックス RFi 40×60cm
25	ソフトボックスアダプター	2	Profoto	RFi スピードリング・アダプター



■ 定常光

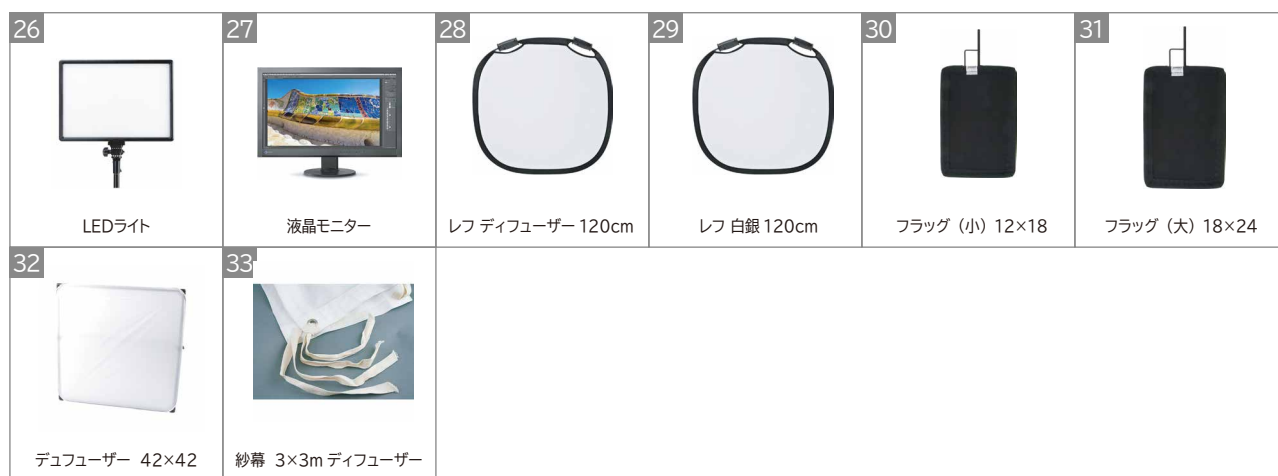
26	LEDライト	2	PhottixNuada	S3 Video LED Light
----	--------	---	--------------	--------------------

■ モニター

27	液晶モニター	1	EIZO	ColorEdge 27.0 インチ カラーマネージメント
----	--------	---	------	-------------------------------

■ レフ・ディフューザー

28	レフ ディフューザー	1	Profoto	リフレクター トランスルーセント L サイズ 120cm
29	レフ 白銀	1	Profoto	リフレクター シルバー / ホワイト L サイズ 120cm
30	フラッグ (小)	2	Avenger	12×18 ソリッドブラック
31	フラッグ (大)	2	Avenger	18×24 ソリッドブラック
32	ライトコントロールパネル	2	銀一	ディフューザー 107×107cm
33	紗幕	2	銀一	3枚つなぎ / 3×3m デュフューザー



■ 背景素材

	機材名	個数	メーカー名	品番・概要
34	クロマキー	1		3×7m
35	背景紙 黒 布 無反射面 / 反射面	1		3×6m
36	デコラ 化粧板	1		90×180cm 白
37	デコラ 化粧板	1		90×180cm 黒

■ その他

38	テーザー撮影用 USB ケーブル 1	1	UN	Tether Tools CUC3215-BLK TetherPro USB 3.0 to USB-C 4.6m
39	テーザー撮影用 USB ケーブル 2	1	UN	Tether Tools CUC2515-BLK TetherPro USB-C to 2.0 Micro-B 5-Pin 4.6m
40	ブロフ	1	BOSCH	GBL800E

