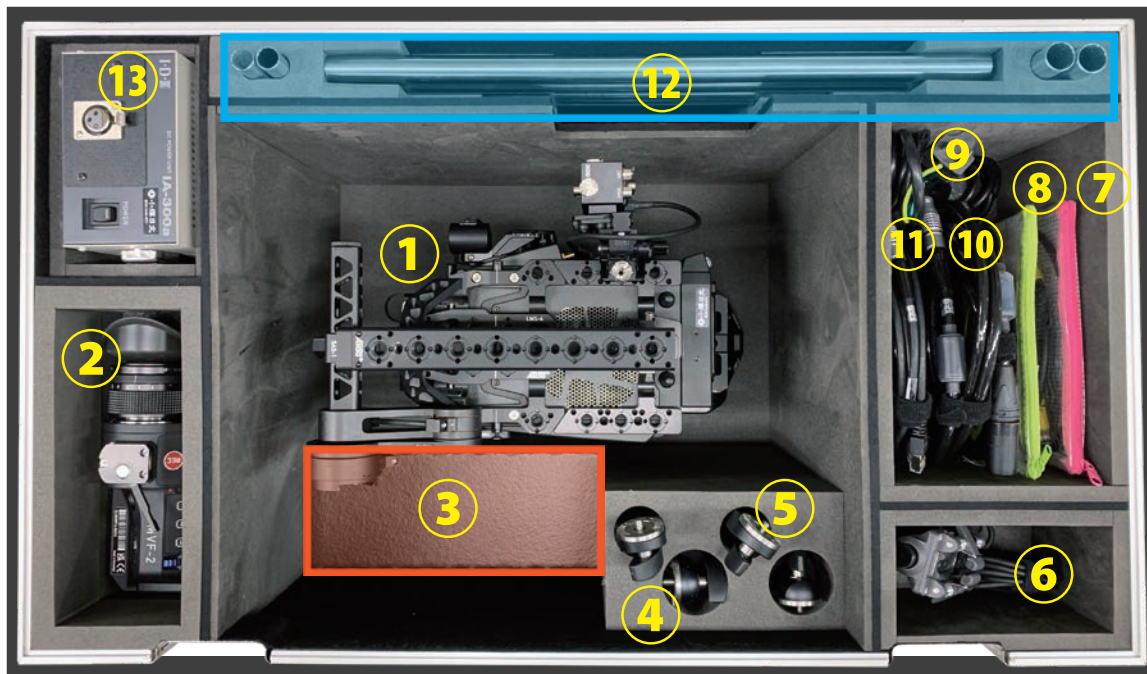


ALEXA35 内容書 & 収納レイアウト



① 本体 ※2枚目参照

② MVF-2

③ 収納 BOX ※下段参照

④ ハンドグリップ × 2

⑤ グリップエクステンション × 2

⑥ RS-4

⑦ ケース A ※下段参照

⑧ ケース B ※下段参照

⑨ AC 3口ケーブル

⑩ 24V 3Pin パワーケーブル (2m) × 2

⑪ Lemo10Pin- イーサネットケーブル (3m)

⑫ φ19 ロッド 44/34/24cm 各2本

φ15 ロッド 34cm 2本

⑬ IA-300a

収納 BOX



① トップハドルエクステンション

② アンテナ

③ 六角ドライバー 3mm

④ LPLマウント / リアキャップ

ケース A



・VF ケーブル × 2

黒トート



・3Pin パワーケーブル 30m / 10m

ケース B



① Lemo6Pin- ヒロセ 6Pin ケーブル

② RS 3Pin- ヒロセ 4Pin

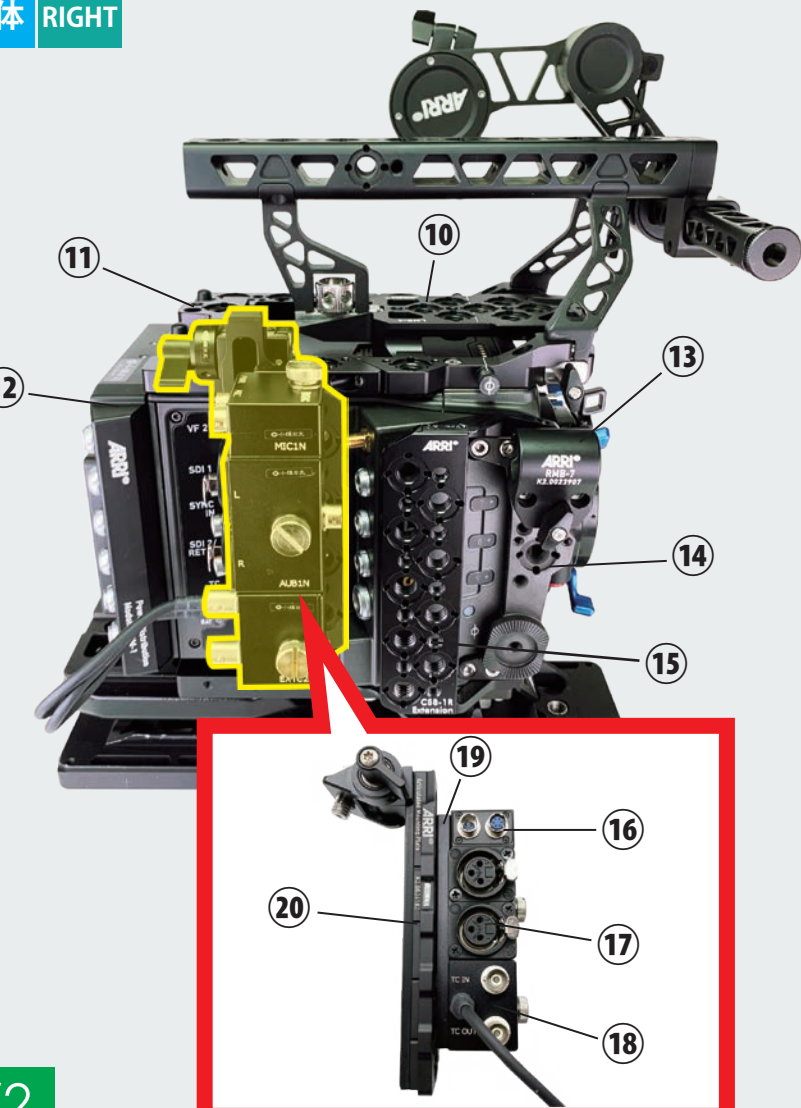
③ ヒロセ 6Pin- キヤノン 3Pin ケーブル

本体 LEFT



- ① CCH-5 (Top Handle)
- ② VMB-5 (VF用 Bracket)
- ※ 留めネジ ×1付
- ③ SAS-1 (VMB用 Sleeve)
- ④ PL Mount Cap
- ⑤ LPL-PL Mount Adapter
- ⑥ CSB-1L (Left Side Bracket)
- ⑦ BUD-1 (Bottom Plate)
- ⑧ CBP-5 (Bridge Plate)
- ⑨ Slide Base

本体 RIGHT



- ⑩ LMS-4 (Top Plate)
- ※ メジャーフック ×2付き
- ⑪ TEB-1 (Rear Top Plate)
- ⑫ PDM-1 (Battery Module)
- ⑬ RMB-7 (Rod Mount)
- ⑭ CSB-1R (Right Side Bracket)
- ⑮ CSB-1R Extension
- ⑯ MIC 1N (Microphone Box)
- ⑰ AUB 1N (Audio Box)
- ⑱ EXTC 2N (TC Box)
- ⑲ BOX 取付プレート
- ⑳ AMP-1 (Adjustable Accessory Plate)

ARRI RAW

センサー モード	アスペクト	画角	収録解像度	2TB COMPACT DRIVE				1TB COMPACT DRIVE
				29.97fps	24fps	MAX fps	MAX fps 時 収録時間	
4.6K	3:2 Open Gate	28.0x19.2	4608x3164	44分	56分	75fps	17分	
	16:9	28.0x15.7	4608x2592	54分	1時間8分	75fps	21分	
4K	16:9	24.9x14.0	4096x2304	1時間9分	1時間26分	120fps	17分	
	2:1	24.9x12.4	4096x2048	1時間17分	1時間37分	120fps	19分	
3.8K	16:9	23.3x13.1	3840x2160 (UHD)	1時間18分	1時間38分	120fps	19分	
3.3K	6:5	20.2x16.9	3328x2790	1時間10分	1時間27分	100fps	21分	
3K	1:1	18.7x18.7	3072x3072	1時間9分	1時間26分	100fps	20分	

ProRes

センサー モード	アスペクト	画角	収録解像度	コーデック	2TB COMPACT DRIVE				1TB COMPACT DRIVE
					29.97fps	24fps	MAX fps	MAX fps 時 収録時間	
4.6K	3:2 Open Gate	28.0x19.2	4608x3164	4444 XQ	1時間13分	1時間31分	60fps	36分	
				4444	1時間49分	2時間16分	60fps	54分	
				422 HQ	2時間43分	3時間24分	60fps	1時間21分	
	16:9	28.0x15.7	4608x2592	4444 XQ	1時間52分	2時間20分	75fps	45分	
				4444	2時間48分	3時間30分	75fps	1時間7分	
				422 HQ	4時間10分	5時間13分	75fps	1時間40分	
4K	16:9	24.9x14.0	4096x2304	4444 XQ	1時間52分	2時間20分	100fps	33分	
				4444	2時間48分	3時間30分	100fps	50分	
				422 HQ	4時間10分	5時間13分	100fps	1時間15分	
		24.9x14.0	3840x2160 (UHD) *downsampled	4444 XQ	2時間8分	2時間39分	120fps	31分	
				4444	3時間11分	3時間58分	120fps	47分	
				422 HQ	4時間44分	5時間55分	120fps	1時間11分	
	2:1	24.9x14.0	2048x1152 (2K) *downsampled	4444 XQ	7時間18分	9時間7分	120fps	1時間49分	
				4444	10時間46分	13時間27分	120fps	2時間41分	
				422 HQ	15時間47分	19時間43分	120fps	3時間56分	
		24.9x14.0	1920x1080 (HD) *downsampled	4444 XQ	8時間17分	10時間21分	120fps	2時間4分	
				4444	12時間12分	15時間14分	120fps	3時間2分	
				422 HQ	17時間47分	22時間13分	120fps	4時間26分	
3.3K	6:5	20.2x16.9	3328x2790	4444 XQ	2時間6分	2時間38分	120fps	31分	
				4444	3時間8分	3時間55分	120fps	47分	
				422 HQ	4時間41分	5時間51分	120fps	1時間10分	
	1:1	18.7x18.7	3072x3072	4444 XQ	1時間54分	2時間22分	75fps	45分	
				4444	2時間50分	3時間33分	75fps	1時間8分	
				422 HQ	4時間14分	5時間17分	75fps	1時間41分	
3K	8:9	16.7x18.8	3840x2160 (UHD Ana 2x)	4444 XQ	1時間52分	2時間20分	90fps	37分	
				4444	2時間48分	3時間30分	90fps	56分	
				422 HQ	4時間10分	5時間13分	90fps	1時間23分	
2.7K	16:9 S16	12.4x7.0	2048x1152	4444 XQ	2時間8分	2時間39分	100fps	38分	
				4444	3時間11分	3時間58分	100fps	57分	
				422 HQ	4時間44分	5時間55分	100fps	1時間25分	
2K	16:9 S16	12.4x7.0	2048x1152	4444 XQ	7時間18分	9時間7分	120fps	1時間49分	
				4444	10時間46分	13時間27分	120fps	2時間41分	
				422 HQ	15時間47分	19時間43分	120fps	3時間56分	