

# 【V-RAPTOR S35 内容書】

## 収納図



- ① 本体 ※2枚目参照
- ② AC アダプター
- ③ AC ケーブル
- ④ プラケース A ※下段参照
- ⑤ ビニールケース ※下段参照
- ⑥ RF-PL 変換リアキャップ
- ⑦ RED マウントキャップ
- ⑧ RF-EF マウント変換 ※下段参照
- ⑨ プラケース B ※下段参照
- ⑩ φ19 ロッド 23cm × 1SET
- ⑪ φ15 ロッド 20cm × 1SET

### ④ プラケース A



- ① 6mm 六角ドライバー
- ② 3mm 六角ドライバー
- ③ 3/16inch 六角ドライバー
- ④トルクスドライバー T20

### ⑤ ビニールケース



- ① LEMO 5pin - Abox
- ② 4mm 六角ドライバー

### ⑧ RF - EF マウント変換



- ・フロントキャップ
- ・リアキャップ

### ⑨ プラケース B

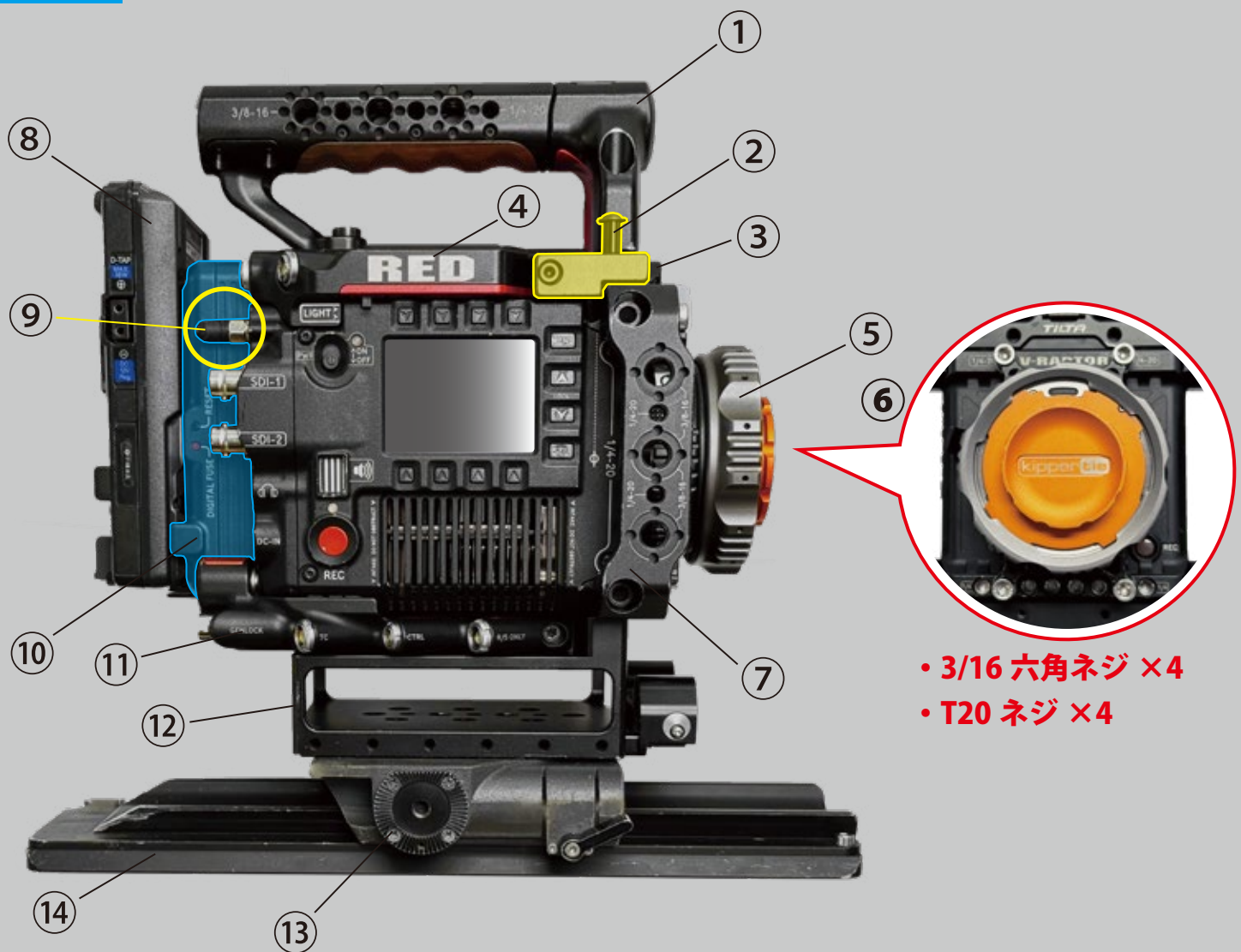


RED CFexpress  
カードリーダー

USB TypeC  
ケーブル

USB TypeC -  
USB A 変換

本体



- 3/16 六角ネジ × 4
- T20 ネジ × 4

- |                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| ① トップハンドル           | ⑧ V-V 変換プレート                 |
| ② フォーカスフック+プレート     | ⑨ アンテナ                       |
| ③ フロントトッププレート       | ⑩ RED バッテリーアダプター             |
| ④ リアトッププレート         | ⑪ Expander ブレード              |
| ⑤ RF-PL マウント変換      | ⑫ ボトムプレート<br>(φ15 ロッドコンソール付) |
| ⑥ マウントサポート × 2 ※上下  | ⑬ BP-8                       |
| ⑦ ウインググリップ × 2 (左右) | ⑭ スライドベース                    |

## R3D HQ ※Cfexpress 660GB TypeB使用

解像度	アスペクト	ファイル解像度	時間		MAX fps		MAX fps時 収録時間
			29.97fps	23.98fps	29.97fps	23.98fps	
8K	17:9	8192x4320	19分	24分	59.94fps	47.95fps	13分
	2:1	8192x4096	20分	26分	59.94fps	47.95fps	13分
	2.4:1	8192x3456	24分	30分	59.94fps	71.13fps	13分
	16:9	7680x4320	21分	26分	59.94fps	47.95fps	13分
	1:1	4320x4320	37分	46分	119.88fps	119.88fps	13分
	4:3 2X	5760x4320	28分	35分	89.91fps	71.93fps	13分
	6:5 2X	5184x4320	31分	39分	89.91fps	95.9fps	13分
	1:1 2X	4320x4320	37分	46分	119.88fps	119.88fps	13分
	3:2 1.8X	6480x4320	24分	31分	59.94fps	71.93fps	13分
	4:3 1.8X	5758x4320	28分	35分	89.91fps	71.93fps	13分
	3:2 1.6X	6480x4320	24分	31分	59.94fps	71.93fps	13分
	16:9 1.5X	7680x4320	21分	26分	59.94fps	47.95fps	13分
	17:9 1.3X	8192x4320	19分	24分	59.94fps	47.95fps	13分
	16:9 1.3X	7680x4320	21分	26分	59.94fps	47.95fps	13分
	17:9 1.25X	8192x4320	19分	24分	59.94fps	47.95fps	13分
7K	17:9	7168x3780	25分	32分	59.94fps	71.93fps	13分
	2:1	7168x3584	27分	34分	59.94fps	71.93fps	13分
	2.4:1	7168x3002	32分	40分	89.91fps	95.9fps	13分
	16:9	6720x3780	27分	34分	59.94fps	71.93fps	13分
	1:1	3780x3780	48分	1時間1分	136.86fps	119.88fps	13分
	4:3 2X	5040x3780	36分	45分	89.91fps	95.9fps	13分
	6:5 2X	4536x3780	40分	50分	119.88fps	119.88fps	13分
	1:1 2X	3780x3780	48分	1時間1分	136.86fps	136.86fps	13分
	3:2 1.8X	5670x3780	32分	40分	89.91fps	95.9fps	13分
	4:3 1.8X	5040x3780	36分	45分	89.91fps	95.9fps	13分
	3:2 1.6X	5670x3780	32分	40分	89.91fps	95.9fps	13分
6K	17:9	6144x3240	35分	43分	89.91fps	95.9fps	13分
	2:1	6144x3072	37分	46分	119.88fps	119.88fps	13分
	2.4:1	6144x2592	43分	54分	119.88fps	119.88fps	13分
	16:9	5760x3240	37分	46分	119.88fps	119.88fps	13分
	1:1	3240x3240	1時間6分	1時間23分	159.84fps	159.84fps	13分
	16:9 1.5X	5760x3240	37分	46分	119.88fps	119.88fps	13分
	17:9 1.3X	6144x3240	35分	43分	89.91fps	95.9fps	13分
	16:9 1.	5760x3240	37分	46分	119.88fps	119.88fps	13分
	17:9 1.25X	6144x3240	35分	43分	89.91fps	95.9fps	13分

## R3D HQ ※Cfexpress 660GB TypeB使用

解像度	アスペクト	ファイル解像度	時間		MAX fps		MAX fps時 収録時間
			29.97fps	23.98fps	29.97fps	23.98fps	
5K	17:9	5120x2700	50分	1時間3分	149.85fps	143.86fps	13分
	2:1	5120x2560	53分	1時間6分	149.85fps	167.83fps	13分
	2.4:1	5120x2160	1時間3分	1時間18分	179.82fps	191.81fps	13分
	16:9	4800x2700	53分	1時間7分	149.85fps	167.83fps	13分
	1:1	2700x2700	1時間35分	1時間59分	191.81fps	191.81fps	13分
4K	17:9	4096x2160	1時間52分	2時間21分	239.76fps	239.76fps	14分
	2:1	4096x2048	1時間59分	2時間28分	252.75fps	252.75fps	14分
	2.4:1	4096x1728	2時間21分	2時間56分	299.7fps	299.7fps	14分
	16:9	3840x2160	2時間	2時間30分	239.76fps	239.76fps	15分
	1:1	2160x2160	3時間33分	4時間27分	239.76fps	239.76fps	26分
3K	17:9	3072x1620	3時間20分	4時間10分	319.68fps	319.68fps	18分
	2:1	3072x1536	3時間31分	4時間24分	336.66fps	336.66fps	18分
	2.4:1	3072x1296	4時間10分	5時間13分	399.6fps	399.6fps	18分
	16:9	2880x1620	3時間33分	5時間27分	319.68fps	319.68fps	20分
	1:1	1620x1620	6時間20分	7時間55分	319.68fps	319.68fps	35分
2K	17:9	2048x1080	7時間31分	9時間24分	479.52fps	479.52fps	28分
	2:1	2048x1024	7時間56分	9時間55分	504.5fps	504.5fps	28分
	2.4:1	2048x864	9時間24分	11時間45分	599.4fps	599.4fps	28分
	16:9	1920x1080	8時間1分	10時間1分	479.52fps	479.52fps	30分
	1:1	1080x1080	14時間15分	17時間49分	479.52fps	479.52fps	53分

## R3D MQ※Cfexpress 660GB TypeB使用

解像度	アスペクト	ファイル解像度	時間		MAX fps		MAX fps時 収録時間
			29.97fps	23.98fps	29.97fps	23.98fps	
8K	17:9	8192x4320	28分	35分	89.91fps	95.9fps	13分
	2:1	8192x4096	29分	37分	89.91fps	95.9fps	13分
	2.4:1	8192x3456	35分	44分	119.88fps	119.88fps	13分
	16:9	7680x4320	30分	37分	89.91fps	95.9fps	13分
	1:1	4320x4320	53分	1時間6分	119.88fps	119.88fps	13分
	4:3 2X	5760x4320	40分	50分	119.88fps	119.88fps	13分
	6:5 2X	5184x4320	44分	55分	119.88fps	119.88fps	13分
	1:1 2X	4320x4320	53分	1時間6分	119.88fps	119.88fps	13分
	3:2 1.8X	6480x4320	35分	44分	119.88fps	119.88fps	13分
	4:3 1.8X	5758x4320	40分	50分	119.88fps	119.88fps	13分
	3:2 1.6X	6480x4320	35分	44分	119.88fps	119.88fps	13分
	16:9 1.5X	7680x4320	30分	37分	89.91fps	95.9fps	13分
	17:9 1.3X	8192x4320	28分	35分	89.91fps	95.9fps	13分
	16:9 1.3X	7680x4320	30分	37分	89.91fps	95.9fps	13分
	17:9 1.25X	8192x4320	28分	35分	89.91fps	95.9fps	13分
7K	17:9	7168x3780	36分	46分	119.88fps	119.88fps	13分
	2:1	7168x3584	38分	48分	119.88fps	119.88fps	13分
	2.4:1	7168x3002	46分	57分	149.85fps	167.83fps	13分
	16:9	6720x3780	39分	49分	136.86fps	136.86fps	13分
	1:1	3780x3780	1時間9分	1時間27分	136.86fps	136.86fps	15分
	4:3 2X	5040x3780	52分	1時間5分	136.86fps	136.86fps	13分
	6:5 2X	4536x3780	58分	1時間12分	136.86fps	136.86fps	13分
	1:1 2X	3780x3780	1時間9分	1時間27分	136.86fps	136.86fps	15分
	3:2 1.8X	5670x3780	46分	58分	136.86fps	136.86fps	13分
	4:3 1.8X	5040x3780	52分	1時間5分	136.86fps	136.86fps	13分
	3:2 1.6X	5670x3780	46分	58分	136.86fps	136.86fps	13分
6K	17:9	6144x3240	50分	1時間2分	159.84fps	159.84fps	13分
	2:1	6144x3072	52分	1時間6分	167.83fps	167.83fps	13分
	2.4:1	6144x2592	1時間2分	1時間18分	199.8fps	199.8fps	13分
	16:9	5760x3240	53分	1時間6分	159.84fps	159.84fps	13分
	1:1	3240x3240	1時間35分	1時間58分	159.84fps	159.84fps	17分
	16:9 1.5X	5760x3240	53分	1時間6分	159.84fps	159.84fps	13分
	17:9 1.3X	6144x3240	50分	1時間2分	159.84fps	159.84fps	13分
	16:9 1.	5760x3240	53分	1時間6分	159.84fps	159.84fps	13分
	17:9 1.25X	6144x3240	50分	1時間2分	159.84fps	159.84fps	13分

## R3D MQ※Cfexpress 660GB TypeB使用

解像度	アスペクト	ファイル解像度	時間		MAX fps		MAX fps時 収録時間
			29.97fps	23.98fps	29.97fps	23.98fps	
5K	17:9	5120x2700	50分	1時間3分	149.85fps	143.86fps	13分
	2:1	5120x2560	53分	1時間6分	149.85fps	167.83fps	13分
	2.4:1	5120x2160	1時間3分	1時間18分	179.82fps	191.81fps	13分
	16:9	4800x2700	53分	1時間7分	149.85fps	167.83fps	13分
	1:1	2700x2700	1時間35分	1時間59分	191.81fps	191.81fps	13分
4K	17:9	4096x2160	1時間52分	2時間21分	239.76fps	239.76fps	14分
	2:1	4096x2048	1時間59分	2時間28分	252.75fps	252.75fps	14分
	2.4:1	4096x1728	2時間21分	2時間56分	299.7fps	299.7fps	14分
	16:9	3840x2160	2時間	2時間30分	239.76fps	239.76fps	15分
	1:1	2160x2160	3時間33分	4時間27分	239.76fps	239.76fps	26分
3K	17:9	3072x1620	3時間20分	4時間10分	319.68fps	319.68fps	18分
	2:1	3072x1536	3時間31分	4時間24分	336.66fps	336.66fps	18分
	2.4:1	3072x1296	4時間10分	5時間13分	399.6fps	399.6fps	18分
	16:9	2880x1620	3時間33分	5時間27分	319.68fps	319.68fps	20分
	1:1	1620x1620	6時間20分	7時間55分	319.68fps	319.68fps	35分
2K	17:9	2048x1080	7時間31分	9時間24分	479.52fps	479.52fps	28分
	2:1	2048x1024	7時間56分	9時間55分	504.5fps	504.5fps	28分
	2.4:1	2048x864	9時間24分	11時間45分	599.4fps	599.4fps	28分
	16:9	1920x1080	8時間1分	10時間1分	479.52fps	479.52fps	30分
	1:1	1080x1080	14時間15分	17時間49分	479.52fps	479.52fps	53分