

比較表(EzV-210HS vs EzV-300/-12G vs EzV-400 vs EzV-410)

※青/赤赤字箇所が、EzV-300と異なる仕様となります。

項番	機能	EzV-210HS	EzV-300/-12G	EzV-400	EzV-410
◇プラットフォーム					
1	筐体	1RU 筐体	Workstation (HP Z4G4)	Workstation (HP Z4G5)	1RU 筐体
2	OS	Windows XP Embedded	Windows 10 Professional	Windows 11 Pro for Workstations	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2019
3	CPU	Intel Core 2 Quad プロセッサ	Intel Xeon プロセッサ	Intel Xeon プロセッサ	Intel Core i5 プロセッサ
4	Memory	2GB	8GB	16GB	8GB
5	ストレージ	SSD 16GB (OS にて、約 2GB 使用)	HDD 500GB (OS にて、約 16GB 使用)	SSD 512GB (OS にて、約 19GB 使用)	SSD 480GB (OS にて、約 12GB 使用)
6	SDI カード	FOR-A MBP-1124	FOR-A MBP-2144IF	FOR-A MBP-P308	FOR-A MBP-P308
◇送出機能					
7	SDI 出力数	6 出力	最大 10 出力	最大 6 出力	最大 6 出力
8	テロップ系統数	1 系統 PGM V/K, PREV V/K	HD : 2 系統、12G : 1 系統 系統 A : PGM V/K, PREV V/K 系統 B : PGM V/K, PREV V/K	HD : 2 系統、4K : 1 系統 系統 A : PGM V/K, PREV V 系統 B : PGM V/K, PREV V	HD : 2 系統、4K : 1 系統 系統 A : PGM V/K, PREV V 系統 B : PGM V/K, PREV V
◇静止画キャプチャー機能					
9	SDI 入力数	1 入力	HD : 4 入力、12G : 2 入力	HD : 2 入力、4K : 1 入力	HD : 2 入力、4K : 1 入力
10	キャプチャー系統数	1 系統 V/K	HD : 2 系統、12G : 1 系統 系統 A : V/K 系統 B : V/K	1 系統 HD : V/K、4K : V	1 系統 HD : V/K、4K : V
◇対応オプション(ハードウェアオプションのみ記載)					
11	GPI オプション	○ (1 系統のみ) マザーボード(SHB)上の GPIO 端子を使用	○ (2 系統可能) PCIe ボードを Workstation に実装	○ (2 系統可能) PCIe ボードを Workstation に実装	○ (2 系統可能) USB I/O ユニートを USB 端子に接続
12	EzV-RUA	1 個接続	最大 2 個接続	最大 2 個接続	最大 2 個接続
13	EzV-3-FVS (静止画動画装置 ソフトウェア)	×	○	×	×
14	EzV-3-PON (簡易ビデオサーバー ソフトウェア)	×	○	×	×
◇付属品					
15	PC モニター	○ - VGA ケーブルにて接続 - VGA ケーブルは、 PC モニターに付属 - DVI to VGA アダプター を付属	○ - DisplayPort ケーブル にて接続 - DisplayPort ケーブルは、 PC モニターに付属	付属無し	付属無し
16	キーボード/マウス	付属	HP Z4G4 に付属	付属無し	付属無し
◇サイズ、重量					
17	サイズ	430 (W) × 44 (H) × 500 (D) mm	169 (W) × 445 (H) × 386 (D) mm	169 (W) × 445 (H) × 386 (D) mm	430 (W) × 44 (H) × 350 (D) mm
18	重量	約 9kg	約 11.3kg	約 12.6kg	約 6.0kg