

PDW-F75 / PDW-F30 仕様比較表

		PDW-F75	PDW-F30		
一般	電源	AC 100V, 50/60 Hz			
	消費電力	約70W			
	動作温度	+ 5 ~ + 40 ℃			
	保存温度	- 20 ~ + 60 ℃			
	湿度	20 ~ 90% (結露なきこと)			
	質量	約7.2kg			
外形寸法(幅×高さ×奥行)		約307 × 100 × 411 mm			
システム	記録フォーマット	ビデオ	MPEG HD (MPEG-2 MP@HL) :HQ モード(可変ビットレート、上限値35Mbps) :SP モード(固定ビットレート、25Mbps) :LP モード(可変ビットレート、上限値18Mbps)	-	
		プロキシビデオ	MPEG-4	-	
		オーディオ	MPEG HD: 4chまたは2ch、16ビット/48kHz	-	
		プロキシオーディオ	A-law (4/2ch、8ビット、8kHz)	-	
	MXFファイル記録	ビデオ / オーディオ			
		プロキシビデオ / オーディオ			
	再生フォーマット	ビデオ	MPEG HD (MPEG-2 MP@HL) :HQ モード(可変ビットレート、上限値35Mbps) :SP モード(固定ビットレート、25Mbps) :LP モード(可変ビットレート、上限値18Mbps) DVCAM(25 Mbps)		
		プロキシビデオ	MPEG-4		
		オーディオ	MPEG HD: 4chまたは2ch、16ビット/48kHz DVCAM: 4ch、16ビット/48kHz		
		プロキシオーディオ	A-law (4/2ch、8ビット、8kHz)		
	記録/再生時間	PFD50DLA (50GB)使用時	MPEG HD		
			HQモード(*)	オーディオ 2ch時: 150分以上、オーディオ 4ch時: 145分以上	-
			SPモード	オーディオ 2ch時: 約200分、オーディオ 4ch時: 約190分	-
			LPモード(*)	オーディオ 2ch時: 265分以上、オーディオ 4ch時: 248分以上	-
		PFD23A (23.3GB)使用時	DVCAM	約185分	-
			MPEG HD		-
			HQモード(*)	オーディオ 2ch時: 68分以上、オーディオ 4ch時: 65分以上	
			SPモード	オーディオ 2ch時: 約90分、オーディオ 4ch時: 約85分	
	サーチスピード	ジョグコード	- 1 ~ + 2 倍速		
		パリアブルモード	- 1 ~ + 2 倍速		
シャトルモード		± 20 倍速			
(* HQ、LPモード時の記録時間は、MPEG2エンコーダーが生成するデータレートにより決まるため、上記に記載した時間を上回ることがあります。					
入出力端子	入力	アナログファレンス	(オプション:PDBK-104)*1*2		
		アナログコンポジット	(オプション:PDBK-103)*1*2		
		アナログHDコンポーネント		-	
		HD-SDI	(オプション:PDBK-104)*1*2	-	
		SD-SDI		-	
		アナログオーディオ		-	
		デジタルオーディオ		-	
		タイムコード		-	
		アナログコンポジット		-	
		出力	モニター	(RGBまたはYPbPr)	-
	搭載LCDモニター		3.5型 カラーLCDモニター		
	HD-SDI				
	SD-SDI				
	アナログオーディオ			-	
	オーディオモニター			-	
	ヘッドホン				
	デジタルオーディオ				
	タイムコード				
	その他の入出力		i.LINK(AV/C)	6ピン × 1 (DV出力のみ)	-
		i.LINK(FAM)	6ピン × 1	-	
i.LINK(HDV 1080i)		6ピン × 1 (オプション:PDBK-102)*1*2			
LAN端子		1000BASE-T (オプション:PDBK-101)*2			
RS-422A端子		D-sub 9ピン × 1			
RS-232C端子		4極 ミニジャック × 1 D-sub 9ピン × 1			
CONTROL端子					
付属品		オペレーションマニュアル: 日本語版 × 1、英語版 × 1、CD-ROMマニュアル × 1、赤外線リモートコンマンド × 1、Proxy Browsing Software PDZ-1 (CD-ROM) × 1、Proxy Viewer Software × 1、縦置き用スタンド × 2			

*1 『PDW-F75』は、オプションボードPDBK-102 / 103 / 104の併用はできません。いずれか1枚のみ選択して装着可能です。(PDBK-101との併用は可能です。)

*2 オプションボードの装着は有償となります。サービス窓口にお問い合わせください。