CFexpress 4.0 Type A イリジウム 480GB/960GB を Amazon で販売開始

~CFexpress 4.0 Type A 対応 USB4 シングルスロットカードリーダーPG09.6 も同時発売~



ProGrade Digital Incorporated は、CFexpress 4.0 Type A IRIDIUM (イリジウム) 480GB, 960GB VPG200 メモリーカードと、CFexpress 4.0 Type A 対応 USB4 シングルスロットカードリーダーPG09.6 を、本日 Amazon.co.jp で発売しました。 税込価格は、それぞれ 64,400 円、99,000 円、16,500 円です。

【CFexpress 4.0 Type A IRIDIUM VPG200 メモリーカード】は、PCIe Gen4 ベースの CFexpress 4.0 規格に完全準拠しており、最大読取速度 1800MB/秒*、最大書込速度 1700MB/秒*、持続書込速度 800MB/秒* (480GB) 1450MB/秒* (960GB) を実現します。VPG200 対応しており、高精細動画撮影に最適です。また、CFexpress 2.0 への下位互換があり、CFexpress 2.0 対応カメラやカードリーダーで利用した場合には、GOLD カードと同等の性能を発揮します。

【CFexpress 4.0 Type A 対応 USB4 シングルスロットカードリーダーPG09.6】は、最大 40Gbps を実現する USB4 に対応し、CFexpress 4.0 Type A カードの高速性能を最大限に発揮させます。また、CFexpress 2.0 下位互換により、現行 CFexpress 2.0 Type A カードも利用できます。 USB-IF 認証 USB4.0 ケーブル(0.7m)とメタルプレートを付属しています。

■IRIDIUM(イリジウム)は、TLC メモリーを採用するメモリーカードの高速バージョンのブランド名です。

*CFexpress 4.0 の高速性能を最大に発揮するためには、USB4 カードリーダーPG09.6 が必要です。

■プログレードデジタル日本語ホームページ

https://www.progradedigital.com/japan

■プログレードデジタル・アマゾンストア

https://www.amazon.co.jp/progradedigital

■ CFexpress Type A カードラインナップ

PRなる CFexpress Type A ラインナップ						
	COBALT	GOLD		IRIDIUM		
	PROCRACE 160 as 800	PROCRADE 240.01999	PROGRADE 480.5 900	PROCRADE 480.6100 **********************************	PROGRADE 960. *1800 **********************************	
規 格		CFexpress 2.0		CFexpress 4.0		
容量	160GB	240GB	480GB	480GB	960GB	
型 番	PGCFXA160GPJP	PGCFXA240GEJP	PGCFXA480GEJP	PGCFXA480GIPJP	PGCFXA960GIPJP	
通常税込価格	¥27,990	¥39,600	¥56,100	¥64,400	¥99,000	
メモリータイプ	pSLC	TLC				
最大読込速度	800MB/s	900MB/s		1800MB/s*		
最大書込速度	700MB/s	800MB/s		1700MB/s*		
持続書込速度	400MB/s	600MB/s		800MB/s*	1450MB/s*	
VPG対応	VPG400	VPG200				
Refresh Pro	非対応	対 応				
耐久性		耐熱性 (動作温度 -10℃~70℃ / 保存温度 -20℃~80℃) /耐 X線				
製造国	台 湾	中	玉	台 湾		
保証期間	購入日より3年間					
*USB4 シングルスロットカードリーダーPG09.6との組み合わせで使用の場合						

■Refresh Pro 対応表

	<u> </u>						
17	Refresh Pro 対応表 (バージョン 4.0.0)	Windows	Мас				
USB4(理	USB4(理論転送速度 40Gbps : 5GB/s)						
PG05.	6 CFexpress 4.0 Type B シングルカードリーダー	0	* 1				
PG09.	6 CFexpress 4.0 Type A シングルカードリーダー	0	* ^{*1}				
USB 3.2 Gen2(理論転送速度 10Gbps : 1.25GB/s)							
PG02	CFast/SD ダブルスロットカードリーダー	0	0				
PG05	CFexpress Type B シングルスロットカードリーダー	0	0				
PG05.	5 CFexpress Type B/SD ダブルスロットカードリーダー	0	0				
PG06	CompactFlash/SD ダブルスロットカードリーダー	0	0				
PG07	microSD/microSD ダブルスロットカードリーダー	0	O				
PG08	SD/SD ダブルスロットカードリーダー	0	O				
PG09	CFexpress Type A/SD ダブルスロットカードリーダー	0	O				
USB 3.2 Gen1(理論転送速度 5Gbps : 625MB/s)							
PGM0.	5 CFexpress Type B シングルカードリーダー	O*2	O*2				
Thunderbolt 3(理論転送速度40Gbps:5GB/s)							
PG04	CFexpress Type B シングルカードリーダー	▲ *3	非対応				

^{*1} ヘルス (メモリーカードの寿命をパーセンテージで表示する機能) のみ利用可 (対応に向けて開発中)

^{*2} SDスロットのみ対応。microSDカードはSDアダプターを使用してSDスロットで利用できます。

^{*3} カードラベルに1700MB/sと表示されているCFexpress Type Bカードで「ヘルス」と「サニタイズ」のみ可能