

■ 光ファイバHDMIケーブル

18Gbps

4K/60p

※イーサネットおよびARC非対応



★は受注生産品

- 長距離伝送に特化した HDMI ケーブルです。
- 軽量で扱いやすい。一般的なメタルケーブルの半分以下の質量です。
- 高精細・高輝度・広色域 18Gbps 高速伝送に対応します。
- ・定電圧 IC の採用により外部給電不要です。

※すべての機器で外部給電不要の動作を保証するものではありません。





[出力機器側]

[ディスプレイ側]

※本製品のコネクタには両端それぞれ光変換ICを内蔵しておりどちらもソース側機器からの電源供給で駆動します。 〈ご注意!〉H D M I 機器をシステムでご使用になる場合、相互の回路設計などに起因し、信号が正常に伝送されない場合があります。当社製品は、 これらすべての組み合わせに対して伝送を保証するものではありません。事前の伝送確認を推奨いたします。

[ご注意!]

光ファイバHDMIケーブルは取り扱い方を 誤ると、伝送不良、施工不良、中長期経過後 の故障原因となります。安全に長くご使用 いただくために、取扱説明書を最後までよ くお読みのうえご使用ください。







APF***-HDM 取扱説明書

APF***-DCON 取扱説明書





製品に関するお問い合わせ

横 浜 TEL. 045-470-5501 名古屋 TEL. 0561-75-3033 大 阪 TEL. 06-6348-1023 福 岡 TEL. 092-403-0015

L 20240601A 202406printed in Japan



着脱式光ファイバHDMIケーブル

APF***-DCON

DCON-**







18Gbps



着脱式光ファイバ HDMIケーブル



- 長距離伝送に特化した HDMI ケーブルです。
- 軽量で扱いやすい。一般的なメタルケーブルの半分以下の 質量です。



- •配管など狭いスペースでの配線が容易なマイクロ HDMI を 採用しました。
- ・高精細・高輝度・広色域 18Gbps 高速伝送に対応します。
- ・定電圧 IC の採用により外部給電不要です。 ※すべての機器で外部給電不要の動作を保証するものではありません。

■サブコネクタの固定方法

1.ロックピンを差し込みます。



2.ロックピンを反時計回りに回転。



3. くぼみに押し込みます。 くぼみに指先が入るのでロックピン の取り出しも簡単です。



■接続ケーブル本体

18Gbps

4K/60p

※イーサネットおよびARC非対応



★は受注生産品

■サブコネクタ **サブコネクタの組み合わせにより対応信号が変わります。 詳しくは対応信号表をご確認ください。

形状	型名	仕 様
	DCON-HDT	出力機器 (ソース) 側 HDMI Type A サブコネクタ
	DCON-HDR	入力機器 (ディスプレイ) 側 HDMI Type A サブコネクタ
	DCON-DVT	出力機器 (ソース) 側 DVI-D サブコネクタ
	DCON-DVR	入力機器(ディスプレイ)側 DVI-D サブコネクタ
	DCON-DPT	出力機器 (ソース) 側 Display Port サブコネクタ

※ Display Port対応の入力機器 (ディスプレイ) 側用サブコネクタはございません。

■サブコネクタ 外部給電ケーブル付き

・中継アダプタによる延長使用や接続機器の性能などにより、伝送 や給電性能が不安定な場合にご使用ください。

(相电压能力 文定场侧目(已区)/// (记已)						
形状	型名	仕 様				
	DCON-HDE-SET	HDMI TypeA サブコネクタ イコライザ 外部給電ケーブル 付き 両端セット				

※USB給電ケーブル長さは0.3mです。ケーブル長さはコネクタ長を含みます。 ※USB給電ケーブルは取外しできません。 ※本製品のご使用には必ず外部給電が必要です。 ※別途、USB Type A対応のAC アダプタが必要です。 ※片端のみでのご使用は性能保証外です。

■対応信号

	出力機器側	対応信号	ディスプレイ(N
マイクロHDMI	→	4K60p		マイクロHDMI
マイクロHDMI	g to on the second	4K60p	DISPLAY	DCON-HDR
マイクロHDMI		DVI-D信号	DISPLAY	DCON-DVR
DCON-HDT	SOOMOGE	4K60p	DISPLAY	DCON-HDR
DCON-HDT	SOUNCE	4K60p		マイクロHDMI
DCON-HDT	Bonos	DVI-D信号	DSFLAY	DCON-DVR
DCON-DVT	SOUNCE	DVI-D信号	DISPLAY	DCON-DVR
DCON-DVT	3OMnos	4K30p		マイクロHDMI
DCON-DVT	Danos	4K30p	DISPLAY	DCON-HDR
DCON-DPT	Somos	4K60p		マイクロHDMI
DCON-DPT	sonnice .	4K60p	DISPLAY	DCON-HDR
DCON-DPT	SOURCE	DVI-D信号	DISPLAY	DCON-DVR
DCON-HDE-SET	Danos	4K60p	DISPLAY C	DCON-HDE-SET

※本製品のコネクタには両端それぞれ光変換ICを内蔵しておりどちらもソース側機器からの電源供給で駆動します。