

コイケは25日、輸入販売するKRAMER（クレイマー）エレクトロニクス（本社イスラエル）製HDMIアクティブ光ファイバーケーブルのリニューアルモデルとして、最大対応解像度4K@60Hz（4・4・4）の「CLS-AOCH/60F」の受注を開始した。HDMIコネクター部に独自の抜けにくい「Kロック」機構を搭載。従来機は先端脱着式と非脱着式があつたが、非脱着式のケーブルがグレー

HDMI光ケーブル更新 KRAMERの新モデル コイケ



CLS-AOCH/60F

等の使い勝手となる。旧モデルのCLS-AOCHは、対応する映像信号が4K@60（4・2・Q、10・2Gbps）であったが、今回の新製品「CLS-AOCH/60F」は4K@60（4・4・4）に対応の先端脱着式モデルであるため外部給電が必要。普通のケーブルと同

ドアップして新発売となつた。従来型と同じく、HDMIバスパワーで動作するため外部給電が必要。普通のケーブルと同様の使い勝手となる。また、同等性能の「CLS-AOCH/60F」に比べると、「同F」は4割ほど安くなっている。さらに、この回路が「デジタル信号（HDMI）から光信号、光信号からデジタル信号（HDMI）への変換をする。さらに、この回路はHDMIバスパワーで動作するため外部電源が不要となっている。

ラインアップは、10m品から90m品まで（15mを含む）10分刻みでアセントプリズムケーブル10種類を用意する。クレイマーはHDMIへの変換をする。さらに、この回路はHDMIバスパワーで動作するため外部電源が不要となっている。

光伝送のため電気的ノイズに強く、非圧縮のため遅延がない。光ファイバーケーブルのため軽く、

目指して始まつた。ノイズ除去などデータの前処理段階から着色までの段階でAIを活用する。ピクセル値単位にお

て前後のセルを彩色する。東映アニメーションは、このプロジェクトにAI開発のための学習素材を提供する。東映アニメー

3DCG制 全業務を

れるよう、現在は「多様な働き方」が求められており。サイズフィアはこれを背景に新設された子会社で、テレワークをベ

オリティな3DCGコン

サイスフィアの伊藤聰社長は「この体制構築により、各地から優秀な人材を登用し、よりハイクオリティな3DCGコン

という。

各地に支社を立ち上げるなど効率的に業務を進められる環境づくりも進めていく。

Ikegami