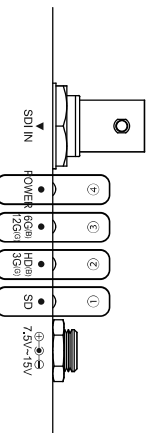


●ユーティリティソフトウェア[Box Center]



本機器とPCをUSB接続することで、入出力情報の表示等が可能となる。Windowsアドリバーソフトのユーティリティを用いて、各機器の情報を表示することができます。

●Box Center Proの操作方法

USB Mini-B → USB Type Aケーブルを差したまま、本機のUSBコネクタとPCのUSBコネクタを接続します。Windows HD音楽ドライバを動作するため、初回接続時に自動で標準HDドライバに切り替わります。

●使用時の留意事項

本ユーティリティは、複数のコンピュータを接続して同時に制御することはできません。また、将来的のBoxCenter Upload Firmware.exeなどと同時に使用することもできません。

●PC+ドライブポート方法

ダブルクリックまたは右クリックでファイルを開くか、右クリックするとユーティリティが起動します。

Box Center Pro.exeをダブルクリックするとユーティリティが起動します。

●PCとの接続方法

USB Mini-B → USB Type Aケーブルを差したまま、本機のUSBコネクタとPCのUSBコネクタを接続します。Windows HD音楽ドライバを動作するため、初回接続時に自動で標準HDドライバに切り替わります。

●SDカードの読み込み

SDカードを本機のSDカードスロットに差し込むだけで、SDカード上の映像データが自動的に読み込まれます。

●Firmware Update

Box Center Pro.exeをダブルクリックするとユーティリティが起動します。

●SDカードの読み込み機能

SDカードを本機のSDカードスロットに差し込むだけで、SDカード上の映像データが自動的に読み込まれます。

●ユーティリティソフトウェア[Box Center]

■Information

・Box Center Pro Ver.: Box Center Pro のバージョンが表示されます。

・SD Input : SDカードからの映像が表示されます。

・SD Output : SDカードからの映像が表示されます。

・FW Ver.: フームウェアのバージョンが表示されます。

・表示解像度: 映像表示の解像度が表示されます。

・HW: 端子接合部の状態が表示されます。

・HDMI: HDMI端子の状態が表示されます。

・Display: ディスプレイの状態が表示されます。

・USB: USB端子の状態が表示されます。

・Power: 電源の状態が表示されます。

・Network: ネットワークの状態が表示されます。

・CPU: CPUの状態が表示されます。

・GPU: GPUの状態が表示されます。

・Memory: メモリの状態が表示されます。

・Temperature: 温度の状態が表示されます。

・Fan: ファンの状態が表示されます。

・Power: 電源の状態が表示されます。

・Network: ネットワークの状態が表示されます。

・CPU: CPUの状態が表示されます。

・GPU: GPUの状態が表示されます。

・Memory: メモリの状態が表示されます。

・Temperature: 温度の状態が表示されます。

・Fan: ファンの状態が表示されます。

・Power: 電源の状態が表示されます。

・Network: ネットワークの状態が表示されます。

・CPU: CPUの状態が表示されます。

・GPU: GPUの状態が表示されます。

・Memory: メモリの状態が表示されます。

・Temperature: 温度の状態が表示されます。

・Fan: ファンの状態が表示されます。

・Power: 電源の状態が表示されます。

・Network: ネットワークの状態が表示されます。

・CPU: CPUの状態が表示されます。

・GPU: GPUの状態が表示されます。

・Memory: メモリの状態が表示されます。

・Temperature: 温度の状態が表示されます。

・Fan: ファンの状態が表示されます。

・Power: 電源の状態が表示されます。

●仕様

SDカード	128(SMPTE ST 1080-2, SMPTE ST 2022-10) / 65(SMPTE 1281-10) SDカードの接続端子はSDカードスロットのみです。 SDカードの接続端子はSDカードスロットのみです。 SDカードの接続端子はSDカードスロットのみです。 SDカードの接続端子はSDカードスロットのみです。
SDカード出力	アダプタ/ブリッジ/カード/マイクロSDカード/SDカード(第2世代) × 4
入出力端子	なし
接続最大SDカード	128(SMPTE ST 1080-2, SMPTE ST 2022-10) / 65(SMPTE 1281-10) SDカードの接続端子はSDカードスロットのみです。 SDカードの接続端子はSDカードスロットのみです。 SDカードの接続端子はSDカードスロットのみです。 SDカードの接続端子はSDカードスロットのみです。
接続最大HDMI	3.5 (オーディオ) × 2 (HDMI)
接続最大USB	3.5 (オーディオ) × 2 (USB)
接続最大LAN	1 (RJ45)
接続最大电源	1 (ACアダプタ)

入力端子	SDカード
出力端子	SDカード
USBコネクタ	SDカード
ケーブル	SDカード
RoHS/RoHS2	SDカード
外形寸法	W: 104mm × D: 63.6mm × H: 26mm (コネクタ含む) / (プロテクト含む) / (プロテクト不含む)
重量	208g
電源ACアダプタ(純正)	AC100V～240V / DC12V 最大248mA
最大消費電力	3.7W(A/Cアダプタ含む)
動作温度範囲	0～50°C / 80%RH (最高温まで)
保存温度範囲	-20～80°C / 5～90% RH (最高温まで)