

## DisplayPort →各種ビデオ形式 変換アダプタ

DisplayPort をHDMI / DVI に変換するためのアダプタです。

パッシブタイプ:PC(グラフィックカード)のDP出力がデュアルモード(DP++)対応である必要があります。

また、PC(グラフィックカード)によってはマルチディスプレイに対応できません。

アクティブタイプ:上記のパッシブタイプの制限がなく汎用性が高いです。

## USB-C 変換アダプタ

HDMI や USB-A へ変換するためのアダプタです。HDMI への変換は USB-C が Alt モードに対応している必要があります。

型番	DP to HDMI 2.0		DP to HDMI 1.4		DP to DVI	
	アクティブ		アクティブ	パッシブ	アクティブ	パッシブ
	B086B-011B		B086B-003B-2	B086B-004B-2	B087B-005B-2	B087B-001B-3
						
入力側	DP (オス) x1					
出力側	HDMI (メス) x1			DVI (メス) x1		
最大解像度	4K@60Hz		4K@30Hz, 1080p@120Hz	4K@30Hz	1920x1200@60Hz, 1080p@60Hz	

型番	miniDP to HDMI 2.0	miniDP to HDMI 1.4		miniDP to DVI	USB-C to HDMI 2.0	
	アクティブ	アクティブ	パッシブ	アクティブ		
	B086B-012B	B086B-007B-2	B086B-005B-2	B087B-006B-2	U187B-005B	
						
入力側	miniDP (オス) x1					
出力側	HDMI (メス) x1			DVI (メス) x1	USB-C (オス) x1	HDMI (メス) x1
最大解像度	4K@60Hz	4K@30Hz, 2560x1600@60Hz	4K@30Hz	1920x1200@60Hz, 1080p@60Hz	4K@60Hz	

## DisplayPort ケーブル

DisplayPort バージョン 1.2 / 1.4 に対応したケーブル。VESA 認定品。

型番	長さ	入力側	出力側	最大解像度	色	
DP to DP1.2 ケーブル						
B142C-003B-2	1m	DP (オス)	DP (オス)	4K@60Hz	黒	
B142C-007B-2	2m					
B142C-010B-2	3m					
B142C-013B-2	4m					
DP to DP 1.4 ケーブル						
B088C-007B-23	2m	DP (オス)	DP (オス)	8K@60Hz 4K@240Hz	黒	
miniDP to DP1.2 ケーブル						
B143B-003J	1m	miniDP (オス)	DP (オス)	4K@60Hz	白	
B143B-007J	2m					
miniDP to DP1.4 ケーブル						
B119C-007B-23	2.2m	miniDP (オス)	DP (オス)	8K@60Hz 4K@240Hz	黒	

## USB-C to USB-A変換アダプタ(USB-C充電ポート付き)

U213B-001B

最大データレート: USB3.0 (4.8Gbps)



側面のUSB-CポートにUSB-C電源アダプタを接続することで、本製品を経由してUSB-C搭載/パソコンを充電することができます。

USB-A/バス/パワー給電:最大5V@900mA

USB-C搭載/パソコン充電:最大20V@3A



## (Mini) DisplayPort1.2 to DisplayPort x2 MST ハブ

ノート PC やタブレット PC のように (Mini) DisplayPort が 1 つしかついていない PC でもデュアルモニターができます。デュアルモニターでワークスペースを広げることで、作業効率が大幅にアップします。Windows と MacOS に対応します。

- ・ 1 つの (Mini) DisplayPort からデュアルモニター
- ・ 4K, 2560x1600 の解像度のモニターに対応
- ・ DisplayPort 1.2 Multi-Stream-Transport (MST) 対応
- ・ プラグアンドプレイ対応でソフトウェアのインストールなどは不要
- ・ Windows / Mac 両対応 (Mac の Thunderbolt ポートでは使えません)
- ・ USB ポートから給電するため外部電源不要
- ・ HDCP 2.0 / EDID 1.4 に対応



	miniDP1.2 to DP x2 MST ハブ	DP1.2 to DP x2 MST ハブ
型番	K088B-005B	K088B-004B



入力側	miniDP1.2 (オス) x1	DP1.2 (オス) x1
出力側	DP (メス) x2	
最大解像度	4K(30Hz), 2560x1600 (60Hz) *	
電源	USB-A (オス) x1	
ケーブル部寸法	DP, USB それぞれ 7.25" (約 184mm)	
アダプタ部寸法	2.52"(W) x 2.29"(L) x 0.54"(H) (約 64mm x 58mm x 13mm)	
同梱品	● アダプタ本体 (1) ● マニュアル (1)	

\* 2 台のモニターの解像度が異なる場合でも接続できます。モニターに DP 入力端子が無い場合は、Accell 社の DP → HDMI/DVI/VGA 変換アダプターをお使いください。(表面ご参照ください)

## DisplayPort to DVIx3 変換分配アダプタ

PC が MST プロトコルに対応していなくても 3 台のモニターが接続できます。DisplayPort1.1 でも OK です。DP to DVI に変換するので DP 入力が無いモニターでも使えます。

- ・ プラグアンドプレイ対応でソフトウェアのインストールなどは不要
- ・ Windows / Mac 両対応 (Mac の Thunderbolt ポートでは使えません)
- ・ USB ポートから給電するため外部電源不要



	DP to DVI x3 変換分配アダプタ
型番	K087B-005B



入力側	DP (オス) x1
出力側	DVI (メス) x3
電源	USB-A (オス) x1
最大解像度	左図をご参照ください

- \* 同じ解像度のモニターをお使いください
- \* miniDP to DP 変換アダプタを使用して miniDP 入力にも対応できます。

### ▲クローンモード

- ・ 各モニターに同じ画面を表示するモード
- ・ 最大解像度 1920x1200@60Hz
- ・ 1080p@60Hz も対応します

### ▲エクスパンドモード

- ・ 最大 3 台のモニターで 1 つの画面を構成するモード
- ・ 最大解像度 3840x1024@60Hz (1280x1024 x3 モニター)
- ・ 3840x1200 @60Hz (1920x1200 x2 モニター)
- ・ 3840x1080 @60Hz (1080p x2 モニター) にも対応

※ MST ハブや変換分配アダプタが正常動作しない場合は、PC (グラフィックカード) の Display ドライバーを最新版に更新してお試しください。

Accell 社日本正規代理店

**BAY** バイテクノロジーズ

バイテクノロジーズ株式会社

〒 221-0844 神奈川県横浜市神奈川区沢渡 1-2 菱興高島台第三ビル 2 階

TEL: 045-314-6338 / FAX: 045-290-3655

Email: info@bayt.co.jp / URL: www.bayt.co.jp

ACCELL\_DP\_Ver1.1