

# ディスプレイをお使いになるうえでの注意事項

このたびは、弊社ディスプレイをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

下記の「対象ディスプレイ」において、下記のすべての「使用条件」を満たす環境でお使いの場合に、まれに色や明るさが正しく表示されない場合があります。このような現象が発生した場合は、本紙をご覧になり「Windows の設定」を行ってください。

対象ディスプレイをお使いになる前に本紙をお読みになり、正しくお使いいただきますようお願いいたします。

## ■ 対象ディスプレイ

- DISPLAY B24-8T LED (VL-B24-8T)

## ■ 使用条件

- 対象ディスプレイを接続しているコンピューターに NVIDIA のグラフィックスカードを搭載している
- 1 台のコンピューターに複数のディスプレイを接続している状態（マルチディスプレイ機能を使用する環境）で、クローム表示（複数のディスプレイに同じ画面を表示）をしている
- 接続している複数のディスプレイのうち、1 台以上は DisplayPort コネクタを使用して、対象ディスプレイとコンピューターを接続している

## ■ Windows の設定

接続しているコンピューターにおいて、次の手順で設定を変更してください。

1. デスクトップ画面の何も無いところを右クリックし、表示されるメニューから「NVIDIA コントロールパネル」をクリックします。  
「NVIDIA コントロールパネル」ウィンドウが表示されます。
2. 画面左側のメニューで「ディスプレイ」→「複数のディスプレイの設定」をクリックします。
3. 「2.ディスプレイ設定に合わせてアイコンを配置します。」のアイコンで右クリックし、表示されるメニューから「拡張」をクリックします。
4. 「適用」をクリックします。
5. 「変更の適用」ウィンドウが表示されますので、「はい」をクリックします。
6. 画面左側のメニューで「ディスプレイ」→「解像度の変更」をクリックします。
7. DisplayPort コネクタで接続しているディスプレイを選択します。
8. 「出力のダイナミックレンジ」の設定を「フル」に変更します。  
ご購入時の状態では、「限定」に設定されています。  
DisplayPort コネクタで接続しているディスプレイが複数ある場合には、それぞれのディスプレイに同じ設定（手順 7.8）を行ってください。
9. 「適用」をクリックします。
10. 画面左側のメニューで「ディスプレイ」→「複数のディスプレイの設定」をクリックします。

11. 「2.ディスプレイ設定に合わせてアイコンを配置します。」のアイコンで右クリックし、表示されるメニューの「クローンに使用」にマウスポインターを移動し、ディスプレイ識別番号をクリックします。
12. 「適用」をクリックします。
13. 「変更の適用」ウィンドウが表示されますので、「はい」をクリックします。
14. 「閉じる」をクリックし、「NVIDIA コントロールパネル」ウィンドウを閉じます。

以上で、設定は完了です。

NVIDIA は、NVIDIA Corporation の登録商標です。

その他の各製品名は、各社の商標、または登録商標です。その他の各製品は、各社の著作物です。

その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。

Copyright FUJITSU LIMITED 2017