

# 2画面表示にするための操作

## Windows 10 の場合

下記の操作をします。

- ①パソコンが停止している状態で、パソコンに2台のディスプレイを繋ぎます。
- ②パソコンを起動し、何もアイコンが表示されていない所で右クリックし、表示されたメニューの下から2番目の“ディスプレイの設定”をクリックします。



③左図に示す画面が表示されます。

ここに1と2がありますが、それらをクリックすると、そのディスプレイの設定値が以下に表示されます。

まず、1をクリックし、

この設定を“1のみに表示”に変更した上で

この%と画面解像度を読み取ります。

2についても同様のことを行い、両者の設定値を同じにします。

④この設定を

“表示画面を拡張する”

に変更します。

そして、この操作をした後も、左側のディスプレイに今まで表示されてきた起動アイコンが表示されていることを確認します。もしも、そうではなく、右側のディスプレイに今まで表示されてきた起動アイコンが表示されている状態になったら、下記の操作をします。そうすれば、正常な2画面表示状態になります。

1) ここで2をドラッグ操作で、1の左側に移動させた上で、表示された【適用】ボタンをクリックします。

2) 2を選択した上で、この“これをメインディスプレイにする”にチェックマークを付けます。

## Windows 7 の場合

下記の操作をします。

- ①パソコンが停止している状態で、パソコンに2台のディスプレイを繋ぎます。
- ②パソコンを起動し、何もアイコンが表示されていない所で右クリックし、表示されたメニューの“画面の解像度”をクリックします。

③左図に示す画面が表示されます。

ここで1をクリックの上

この設定を

“デスクトップを1のみに表示する”

に設定した後、

【適用】ボタン

をクリックし、表示された

解像度

を読み取ります。

また、

“テキストやその他の項目の大きさの変更”

をクリックし、小中大のいずれが選択されているかチェックします。

次に2をクリックした上で

“デスクトップを2のみに表示する”

に設定した後、【適用】ボタン

をクリックし、表示された解像度

を読み取ります。

また、

“テキストやその他の項目の大きさの変更”

をクリックし、小中大のいずれが選択されているかチェックします。

そして両者の解像度や大きさが異なっている場合は、同じにします。

④この設定を

“表示画面を拡張する”

に変更した上で、【適用】ボタンをクリックします。

その後、【識別】ボタンをクリックし、もしも左側のディスプレイに1が表示されたらドラッグ操作で

ここ

の表示を1 2の順にした上で、1をクリックした後、**ここ**でこれをメインディスプレイにした上で【適用】ボタンをクリックする。

また、【識別】ボタンをクリックし、もしも左側のディスプレイに2が表示されたらドラッグ操作で2 1の順にした上で、2をクリックし、これをメインディスプレイにした上で【適用】ボタンをクリックします。