

# P27A6S OSD メニュー一覽

ゲーム設定				
1次メニュー	2次/3次メニュー			説明
標準モード	オフ ★オン			標準的な色合いです。デフォルトはオンです。オンにするとダイナミック輝度、ピクチャー設定項目の輝度、コントラスト、DCRを調整することができます。
RTS/RPGモード	★オフ オン			RTS/RPGゲームに最適な輝度、コントラストになるよう調整します。オンにするとダイナミック輝度、ローカルディミング、ハローコントロール、ピクチャー設定項目の輝度、コントラスト、DCRを調整することはできません。
FPSアリーナモード	★オフ オン			FPSゲームに最適な輝度、コントラストになるよう調整します。オンにするとダイナミック輝度、ローカルディミング、ハローコントロール、ピクチャー設定項目の輝度、コントラスト、DCRを調整することはできません。
MOBAアリーナモード	★オフ オン			MOBAゲームに最適な輝度、コントラストになるよう調整します。オンにするとダイナミック輝度、ローカルディミング、ハローコントロール、ピクチャー設定項目の輝度、コントラスト、DCRを調整することはできません。
Adaptive-Sync	★オフ オン			可変リフレッシュレート機能によってティアリングを防ぎます。デフォルトはオフです。
シャドウバランス	0~100			画面全体の明るさを調整する機能です。デフォルトの数値は50です。
応答速度	オフ 標準 ★高速 超高速			応答速度を調整することができます。デフォルトは高速です。
リフレッシュレート	★オフ オン			オペレーティングシステム側のリフレッシュレートを表示します。デフォルトはオフです。オンに設定するとリフレッシュレートの位置を調整することができます。
	位置	右上 左上 右下 左下		
ゲームクロスヘア	★オフ			画面中央にクロスヘアを表示します。デフォルトはオフです。オンに設定した後、クロスヘアの種類を変更できます。
	オン	クロスヘア1 クロスヘア2 クロスヘア3 クロスヘア4 クロスヘア5 クロスヘア6		
タイマー	★オフ			タイマーの秒数、タイマーの位置を変更できます。デフォルトはオフです。
	オン	15:00 30:00 45:00 60:00	位置 右上 左上 右下 左下	
ダイナミック輝度	★オフ 標準 中 高			明るさを自動的に調整します。デフォルトはオフです。
HDR	★オフ			HDRのオンオフを変更します。デフォルトはオフです。オペレーティングシステム、OSDの両方の設定でHDRを適用した場合標準モード、RTS/RPGモード、FPSアリーナモード、MOBAモード、シャドウバランス、ダイナミック輝度、ローカルディミング、ハローコントロールピクチャー設定項目全て、色設定項目全てが変更できません。
	HDR標準			

★：デフォルト設定

# P27A6S OSD メニュー一覽

ゲーム設定					
1次メニュー	2次/3次メニュー		説明		
アンビエント照明	オフ				
	テーマライト	色	★レッド イエロー グリーン シアン ブルー パープル ホワイト	背面のLEDを調整します。デフォルトはオンです。背面の四隅にあるLEDの色を設定します。デフォルトはレッドです。	
		強度	ハイライト ★標準 ソフト	背面の四隅にあるLEDの光る強さを設定します。デフォルトは標準です。	
		モード	★標準 フリーズ フリッカー	背面の四隅にあるLEDの光り方を設定します。デフォルトは標準です。	
	LEDバー	色	レッド イエロー グリーン シアン ブルー パープル ★カラフル	背面の左右にあるLEDバーの色を設定します。デフォルトはカラフルです。	
		強度	★ハイライト 標準 ソフト	背面の左右にあるLEDバーの色を設定します。デフォルトはカラフルです。光る強さを設定します。デフォルトはハイライトです。	
		モード	標準 ★ブリーズ ブレイクウォーター スター カラフルパープル カラフルウォーター	背面の左右にあるLEDバーの光り方を設定します。デフォルトはブリーズです。モードによっては色や強度を選択出来ない場合があります。	
		前面の色	レッド グリーン ブルー イエロー パープル シアン	カラフルウォーターモードでのみ使用します。背面の色と同じ色を選択することはできません。	
		背面の色	レッド グリーン ブルー イエロー パープル シアン	カラフルウォーターモードでのみ使用します。前面の色と同じ色を選択することはできません。	
	ローカルディミング	オフ ★オン		黒色の表現を調整します。デフォルトはオンです。オフにするとハローコントロールを調整することはできません。	
ハローコントロール	0～100		ローカルディミングをオンにした状態での光漏れ(にじみ)の調整をします。デフォルトの数値は0です。		

★：デフォルト設定

# P27A6S OSD メニュー一覽

ピクチャー設定			
1次メニュー	2次/3次メニュー		説明
輝度	0~100		明るさを調整できます。デフォルトの数値は70です。
コントラスト	0~100		色味を調整できます。デフォルトの数値は50です。
DCR	★オフ オン		色味を自動的に調整します。オンにすると、シャドウバランス、輝度、コントラスト、ダイナミック輝度を調整することはできません。
ピクチャーモード	★オフ		オンに設定すると、場面に合わせた調整をすることができます。デフォルトはオフです。
	オン	ムービーモード リーディングモード ナイトモード sRGBモード Adobeモード DCI-P3モード	
Low Blue Light	0~100		ブルーライトを軽減する機能です。デフォルトの数値は0です。
シャープネス	0~5		鮮明さを調整します。数値が大きくなるごとに鮮明さが増します。デフォルトの数値は0です。
ガンマ	1.8 2 ★2.2 2.4 2.6 S.曲線		ガンマ値を設定します。デフォルトの値は2.2です。
アスペクト比	★ワイドスクリーン 4:3 1:1 自動		アスペクト比率を変更する機能です。デフォルトはワイドスクリーン(16:9)です。

★: デフォルト設定

# P27A6S OSD メニュー一覽

色設定				
1次メニュー	2次/3次メニュー			説明
ウォーム	オフ ★オン			画面表示を暖かい色調にします。デフォルトの設定はオンです。
ナチュラル	★オフ オン			画面表示を自然な色調にします。デフォルトの設定はオフです。
クール	★オフ オン			画面表示を青みがかった色調にします。デフォルトの設定はオフです。
ユーザー1	★オフ			色調をユーザー設定で調整することができます。数値が大きくなるごとに色調が強くなります。デフォルトの設定はオフです。
	オン	0~100 0~100 0~100	赤色 緑色 青色	
ユーザー2	★オフ			色調をユーザー設定で調整することができます。数値が大きくなるごとに色調が強くなります。デフォルトの設定はオフです。
	オン	0~100 0~100 0~100	赤色 緑色 青色	
ユーザー3	★オフ			色調をユーザー設定で調整することができます。数値が大きくなるごとに色調が強くなります。デフォルトの設定はオフです。
	オン	0~100 0~100 0~100	赤色 緑色 青色	
色相	0~100	赤色 緑色 青色 水色 紫色 黄色		色調をユーザー設定で調整することができます。数値が大きくなるごとに色調が強くなります。デフォルトの設定はオフです。
	0~100			
	0~100			
	0~100			
	0~100			
	0~100			
彩度	0~100	赤色 緑色 青色 水色 紫色 黄色		彩度を設定することができます。デフォルトの数値は全て50です。
	0~100			
	0~100			
	0~100			
	0~100			
	0~100			

★：デフォルト設定

# P27A6S OSD メニュー一覽

PIP/PBP設定		
1次メニュー	2次/3次メニュー	説明
PIP/PBPモード	★オフ PIPモード PBP 2Win1:1 PBP 2Win2:1 PBP 2Win1:2	PIPモードはメイン画面の中にサブ画面を隅に表示する機能です。PBP 2Win1:1、PBP 2Win2:1、PBP 2Win1:2モードはメイン画面とサブ画面を左右に分割して表示する機能です。デフォルトの設定はオフです。
SubWin入力ソース	Type-C DP HDMI1 HDMI2	サブ画面の映像入力端子を設定します。
オーディオソース	★自動 Type-C DP HDMI1 HDMI2	メイン画面とサブ画面の音声の入力ソースを設定します。デフォルトは自動に設定されています。
PIP位置	★右上 右上 左上 右下 左下	PIPモードで表示するサブ画面の位置を調整します。デフォルトの位置は右上です。
PIPサイズ	小 ★中 大	PIPモードで表示するサブ画面の大きさを調整します。デフォルトは中です。
ウィンドウスワップ	★オフ オン	PIPモードでメイン画面とサブ画面の表示を入れ換えます。デフォルトはオフです。

★: デフォルト設定

# P27A6S OSD メニュー一覽

OSD設定		
1次メニュー	2次/3次メニュー	説明
言語	簡体中文 繁体中文 ★日本語 English	OSDの言語を変更します。デフォルトは日本語です。
OSD表示時間	5~60	OSDを表示する時間を調整します。デフォルトの数値は10です。
OSD水平位置	0~100	OSDの位置を水平方向に調整します。デフォルトの数値は50です。
OSD垂直位置	0~100	OSDの位置を垂直方向に調整します。デフォルトの数値は50です。
OSD透明度	0~5	OSD表示の透明度を調整します。デフォルトの数値は0です。
ホットキー設定1	輝度 コントラスト 音量 消音 シャドウバランス ★ゲームクロスヘア リフレッシュレート タイマー ピクチャーモード PIP/PBPモード 入力信号 ダイナミック輝度 HDR 光センサー 重力センサー アンビエント照明	ショートカット機能を設定します。デフォルトはゲームクロスヘアです。
ホットキー設定2	輝度 コントラスト 音量 消音 シャドウバランス ゲームクロスヘア リフレッシュレート タイマー ★ピクチャーモード PIP/PBPモード 入力信号 ダイナミック輝度 HDR 光センサー 重力センサー アンビエント照明	ショートカット機能を設定します。デフォルトはピクチャーモードです。
ホットキー設定3	輝度 コントラスト 音量 消音 シャドウバランス ゲームクロスヘア リフレッシュレート タイマー ピクチャーモード PIP/PBPモード ★入力信号 ダイナミック輝度 HDR 光センサー 重力センサー アンビエント照明	ショートカット機能を設定します。デフォルトは入力信号です。
OSD	★標準 90 180 270	OSDを表示する向きを設定します。デフォルトは標準です。
OSDロック	★オフ オン	OSDの画面を非表示にできます。デフォルトはオフです。オンにするとOSDが非表示になります。ロックを解除する場合はOSD呼び出しボタン(左端のボタン)を数秒間長押しし、もう一度短く押してください。

★: デフォルト設定

# P27A6S OSD メニュー一覽

その他の設定		
1次メニュー	2次/3次メニュー	説明
入力信号	★自動 Type-C DP HDMI1 HDMI2	入力端子を選択します。デフォルトは自動ですが、うまく映像出力がされない場合は手動で調整してください。
音量	0～100	Audio Out(ヘッドホン端子)出力、スピーカーの音量を調整する機能です。デフォルトの数値は50です。
消音	★オフ オン	Audio Out(ヘッドホン端子)出力、スピーカーの音量をミュートにする機能です。デフォルトの数値はオフです。
自動電源オフ	★オフ オン	1時間後にモニターの電源が自動的にオフになる機能です。デフォルトはオフです。
アイシールドリマインド	★オフ オン	4時間後にポップアップウィンドウが表示する機能です。デフォルトはオフです。
光センサー	★オフ オン	屋内の明るさに応じて画面の輝度を調整します。デフォルトはオフです。
重力センサー	★オフ オン	モニターを回転させた状態に合わせて画面表示の向きを調整します。デフォルトはオフです。
USB Switch	Type-B	本製品のUSB Type-AポートはUSBハブとして機能します。
	Type-C	Type-B: USB Type-BポートでPCと接続する場合はこちらを選択してください。 Type-C: USB Type-CポートでPCと接続する場合はこちらを選択してください。この設定にかかわらず、USB Type-Cポートを使用した映像入力が可能です。※USB Type-BケーブルやType-Cケーブルは別途ご用意ください。
USB Power(Sleep)	オフ ★オン	電源がオフやスリープの時にUSBの電力供給のオンオフ選択します。デフォルトはオンです。
USB Upgrade	いいえ はい	USBメモリを使用してファームウェアアップグレードを行う際に使用します。
リセット	いいえ はい	OSDの設定を工場出荷時にリセットする機能です。
情報	現在のモニター内の情報表示	現在の入力ソース、解像度、モードが表示されます。

★: デフォルト設定