FFF-LD34U1

製品型番	FFF-LD34U1
 画面サイズ	34 inch
アスペクト比	21:9
バックライト	WLED
明るさ	400 cd/m2
パネルタイプ	IPS(ノングレア)
解像度	3440 x 1440(PC)、1920 x 1080(ゲーム機、レコーダー)
リフレッシュレート	最大165 Hz(DP/PC) 最大100Hz(HDMI/PC) 最大60Hz(HDMI/ゲーム機)*1
レスポンス時間	通常:6ms(GtoG) OD:4ms(GtoG)
視野角	左右 178° / 上下 178° (CR>10)
コントラスト比	1000:1
VESAマウント	100mm x 100mm / ネジ穴サイズM4 / ネジ穴深さ10mm
発色	約1677万色
色域(Color Gamut)	DCI-P3 82% / sRGB 99%
AMD FreeSync	対応*2
G-Sync	互換*3
HDR	対応*4
信号入力	HDMI(Version 2.0) x 1 / DP(Version 1.4) x 2
インターフェース	HDMI(2.0対応) / DP(Display port 1.4対応) x 2 /
	φ3.5mmヘッドフォンジャック
オーディオ	3W スピーカー x 2
ブルーライト軽減	対応*5
Flicker Free	対応*6
消費電力	最大60W 待機電力0.5W以内(ディープスリープ時)
パワータイプ	24V / 2.7A
ディスプレイ位置調整	高さ調整:426.3mm ~ 541.3mm チルト:手前5° 奥15° スイーベル:右45° 左45°
サイズ	モニターのみ 約818mm x 368 mm x 51.7 mm
	スタンド込み 約818 mm x 426.3 mm(最大541.3mm) x 236.5 mm
重量	モニター 約4.75kg (ケーブル除く) / スタンド 約1.15kg
付属品	ACアダプター(ケーブル長さ約 $1.5m$) $/$ 電源ケーブル (長さ約 $1.2m$)
	HDMIケーブル(Version 2.0 / 長さ約 1.5m)
	DPケーブル(Version 1.4 / 長さ約1.5m)
	スタンドー式/取扱説明書 兼保証書

^{*1} PBP時は最大60Hzになります。PIP時は2画面を同時処理している都合上、指定したリフレッシュレートにならない場合があります。

- *2 OSDメニューからFreeSyncをオンに設定した場合。
- *3 OSDメニューからFreeSyncをオンに設定した場合。
- *4 OSDメニューからHDRをオンに設定した場合。
- *5 OSDメニューからブルーライト軽減を設定した場合。
- *6 OSDメニューからFlicker Freeをオンに設定した場合。