

# ICEGEM 240P

大電力消費のプラットフォーム全てに対応するオールインワン高冷却性能液冷クーラー

- 大きな銅の底面が AMD Ryzen Threadripper CPU を完全に覆い、各コアに最も直接的な冷却効果を与えます
- 熱放散を最大化する 11 ブレード高圧ファンブレード
- 輝くダイヤモンドカットデザイン、SilverStone ロゴプレート付き
- ウォーターパークおよびファン対象にアドレスラブル RGB ラइटニング内蔵
- 10 のモードおよび輝度とカラー変化速度が調節可能なアドレスラブル RGB コントローラ付属
- ポンプモーターには 3 相、6 極設計を採用、大部分の単相 4 極設計のものよりスムーズで静音の動作を実現します。またエネルギー効率も向上しています
- Intel LGA 115X/1366/1200/2011/2066 および AMD sTRX4/TR4/AM4/AM3/AM2/FM2/FM1 ソケットと互換



## 製品仕様

モデル No.	SST-IG240P-ARGB	
適応対象	Intel LGA 115x/1366/1200/2011/2066 AMD ソケット sTRX4/TR4/AM4/AM3/AM2/FM2/FM1	
ウォーターブロック	サイズ	76mm (W) x 66mm (H) x 76mm (D)
	材質	プラスチックボディに銅製ベース
ラジエーター	サイズ	120mm (W) x 38mm (H) x 274mm (D)
	材質	アルミニウム
チューブ	長さ	400mm
	材質	ゴム
ポンプ	モーター回転数	3000 ± 10% RPM
	定格電圧	12V
	定格電流	0.42A
	コネクタ	2510 - 3 Pin & 3 Pin ARGB (5V LED)
ファン	サイズ	120mm (W) x 25mm (H) x 120mm (D)
	回転数	600~2200 RPM
	最大エアフロー	93.4 CFM
	エア圧	3.18 mmH2O
	ノイズレベル	7.3 ~ 36.6 dBA
	定格電圧	12V
	コネクタ	4 Pin PWM & 3 Pin ARGB (5V LED)

Remark  
\* 接続するコントロールボックスおよびマザーボード RGB ポートが、IG240P-ARGB の RGB ポート配列と同じであることを確認してください。間違った接続は、故障や損傷の原因となります





# RYZEN

## THREADRIPPER

大きな銅の底面が AMD Ryzen Threadripper CPU を完全に覆い、各コアに最も直接的な冷却効果を与えます

### ソケットと互換



Intel LGA  
1200 & 115x



Intel LGA  
2066 & 2011



AMD Socket  
AM4



ウォーターパルクおよびファン対象にアドレスサブル RGB ライティング内蔵

ポンプモーターには 3 相、6 極設計を採用、大部分の単相 4 極設計のものよりスムーズで静音の動作を実現します。またエネルギー効率も向上しています

