



IPコア評価用拡張基板「ABシリーズ」

ギガビットIPコアは、インテル®製評価ボードでの購入前実機評価が可能となっており、デザイン・ゲートウェイでは評価用拡張基板を提供しております。

IPコア採用前の
▶ **評価・検討に役立つ!!**

ステップ1: sofファイルの準備



お手元のインテル®純正開発キット



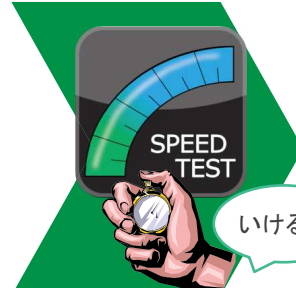
ギガビットIPコアの
評価用ファイルを
ウェブサイトから
無償ダウンロード

ステップ2: アダプタボード入手



SATA-IP評価用AB09-FMCRaid

ステップ3: パフォーマンス評価



採用決定◎



いけるっ!!

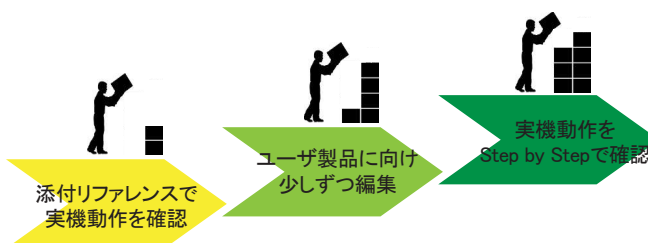
インテル®純正開発キット +
アダプタボードで、すぐに評価



購入前に実際に動作を確認、
確実な検討・判断ができます!!

IPコア購入後の
▶ **開発にも役立つ!!**

インテル®純正開発キット用
リファレンス・デザインが
IPコア購入時に製品に
同梱しているので、



速いっ!!

大きな後戻りがなく、
確実で短期間で
製品開発が可能になります!!

製品ラインナップ

型番/製品イメージ	説明	対応IPコア	対応ボード
AB02-CROSSOVER	SATAデバイスIP評価用クロスオーバー変換アダプタボード 通常のSATAストレートケーブルを、SATAクロスケーブルに変換		Intel® Stratix® V GX Stratix® IV GX Arria® 10 SX/GX Arria® V GX Arria® II GX Cyclone® V GX Cyclone® IV GX 開発キット
AB08-USB3HSMC	HSMC-USB3.0変換アダプタボード USB3.0 TypeA toA ケーブル(1m)が1本付属 ※DG製USB3.0-IPコアユーザーのみ限定販売		
AB09-FMCRaid	FMC-SATA(10ch)変換アダプタボード (外部電源必須) インテル®Arria® 10 SX、RAID評価に必須		
AB12-HSMCRaid	HSMC-SATA(8ch)変換アダプタボード (外部電源必須) RAID評価に必須		
AB16-PCleXOVER	NVMe-IP評価用PCIeクロスオーバーアダプタボード		
AB17-M2FMC	NVMe-IP評価用M.2-FMC変換アダプタボード 最大2台のM.2 NVMe SSDの接続が可能 *SSDは付属しません		

※詳細はお問い合わせ下さい