

UFSメモリーなどにも
対応する。

G2シリーズには2モデルがある。「G2」はPACKALLを標準搭載し、マイコン、フラッシュ、EEPROM、SPI、OT

ルギヤングプログラマ「ALL-300G2シリーズ」を発売した。既存のALL-200シリーズとALL-300シリーズですべてに対応できる。一方、「GU2」にはP

ACK-ALLとPACK-UFSを標準付属し、全く別のプログラマブルICに最適化された新世代ユニバーサル設計の大容量NAND

デバイスに対応する。PACK上部に各パッケージ対応の変換アダプターを搭載し、BGA、QFP、TSSOP、WLCSP、QFNなどの半導体パッケージに適合する。

最大8台のG2シリーズをUSB連結すれば、300秒以内に64個の32GBのUFSメモリーに同時書き込みができる。DUALタイプ変換アダプターの搭載で最大16個同時書き込み対応が実現する。また、PACK-UFSでは最大8個同時書き込みが可能だ。

1台で全ICに対応

ギヤングプログラマ新製品

ファルコン電子

20、
市港南区港南台1-1-1
045-367-8

対応した新世代ユニバーサルギヤングプログラマ新製品

326)は、あらゆるタイプのプログラマブルICに

最新設計の大容量NAND

デバイスに対応する。PACK-UFSも内蔵し、32GB

データを300秒以内で、8個のUFSメモリーにプロ

グラマ+ベリファイの処理が完了する点も特徴だ。

最大8台のG2シリーズをUSB連結すれば、300

秒以内に64個の32GBのUFSメモリーに同時書き込

みができる。さらに大量生産を要する場合は、自動書

き込み装置「AT3シリーズ」も用意している。

なお、同社では、デバイ