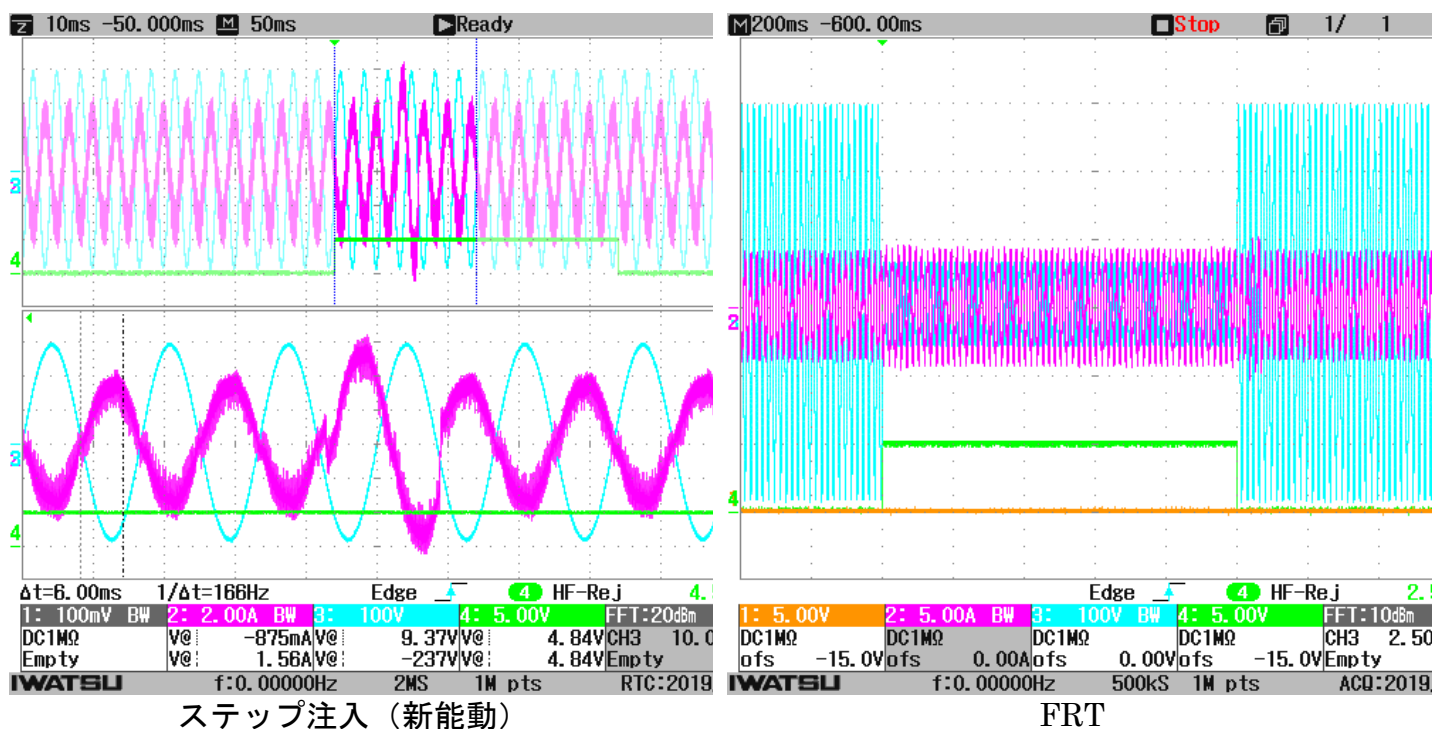




パワーコンディショナの JET 認証制御

(貴社 PCS の開発お手伝いいたします)



★特徴：

- ・ 新能動方式は**無効電力ステップ注入**など，JEM1498：2017 に準拠します。
- ・ FRT は**残電圧 20%**で**運転継続**し，JEAC9701 の 2017 年 4 月条件に対応します。
- ・ 4 要素，単独運転検出もお任せください。

<自社 PR>

- ・ マイコン，FPGA，SoC 各社デバイスに対応します。
開発実績：TI® F28，Renesas® RX，同 V850，NXP® LPC，Xilinx® Spartan-6 ほか
- ・ 浮動小数点演算だけでなく，固定小数点演算での開発も承ります。
- ・ 制御タスクを止めないデバッグツール「**スカウター**」で，開発の速度を高めます。