

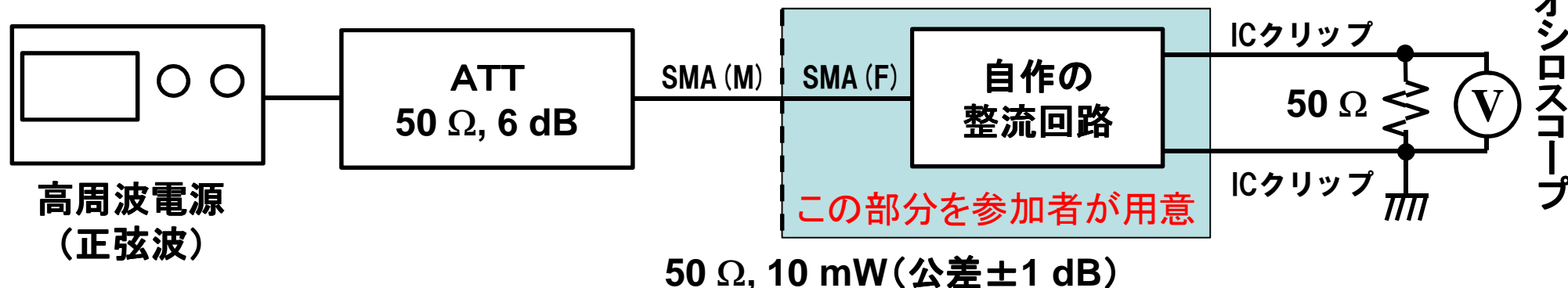
高周波整流コンテスト（概要）



- 主催** 無線電力伝送研究専門委員会
- 協賛** アンテナ・伝播研究専門委員会, マイクロ波研究専門委員会
IEEE AP-S Nagoya Chapter, MTT-S Nagoya Chapter
パワーエレクトロニクス学会, URSI-C小委員会
- 時期** 2017年総合大会
- 会場** 名城大学
- 対象者** 学生、若手技術者（チーム参加可）
- 対象品** 自設計・自作の整流回路
- ※ 整流素子や整合素子は任意



Challenge in Nagoya!



- 部門** 6.78 MHz、2.4 GHz の2部門
- 評価項目** RF-DC変換効率（50Ω 負荷に印加されるDC電圧を測定して換算）
- 表彰** 最大変換効率賞（各部門）

※ このスライドは暫定版です
正式ルール等は別途告知します