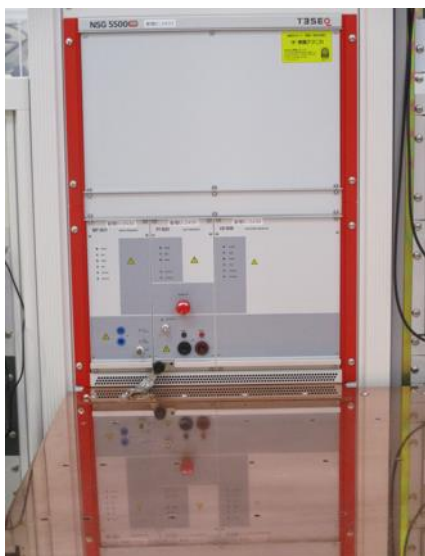


設備導入：ISO7637、ISO10605対応機器

- ・ 過渡サージ試験、高周波サージ試験
- ・ 電圧変動試験 (LV124, LV148対応)

サージ試験器



- ・ ISO7637の基本パルス1、2、3、5に加え、Ed2以前のバージョンで規定されているパルス4、6、7にも対応可能
- ・ 国内外の各自動車メーカーの規格に基づいた波形にも対応可能
- ・ 最大500kHzまで生成可能な任意波形発信機を内蔵しているので電源電圧変動試験のほか、100kHz減衰振動波試験なども可能

バイポーラ電源



- 出力特性 : -5V~+72V/±50A(Peak ±100A), 100kHz
残留雑音特性 : 50mVrms (BW:1MHz時)

試験室

