



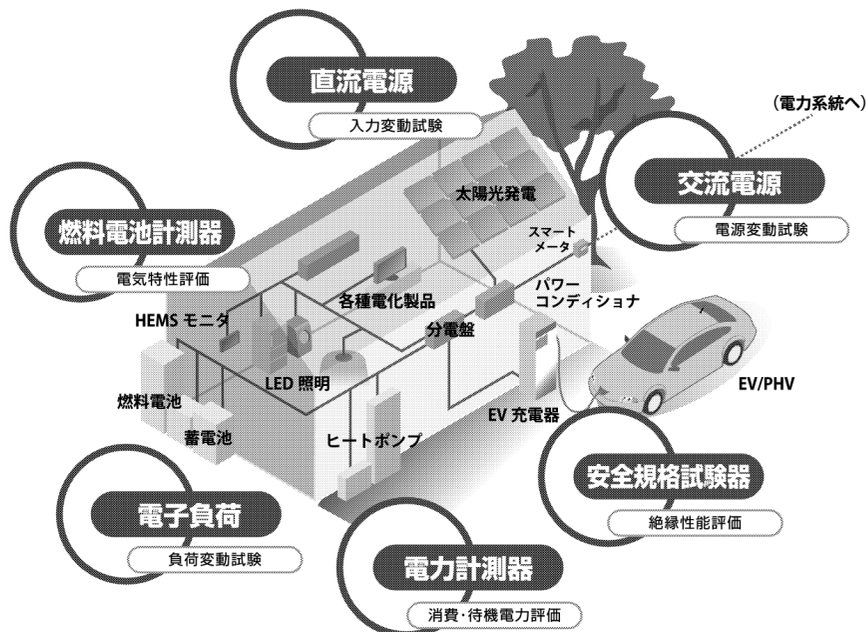
# 未来を支える、キクスイの技術。

エネルギー・社会インフラのためのソリューションを提供します。

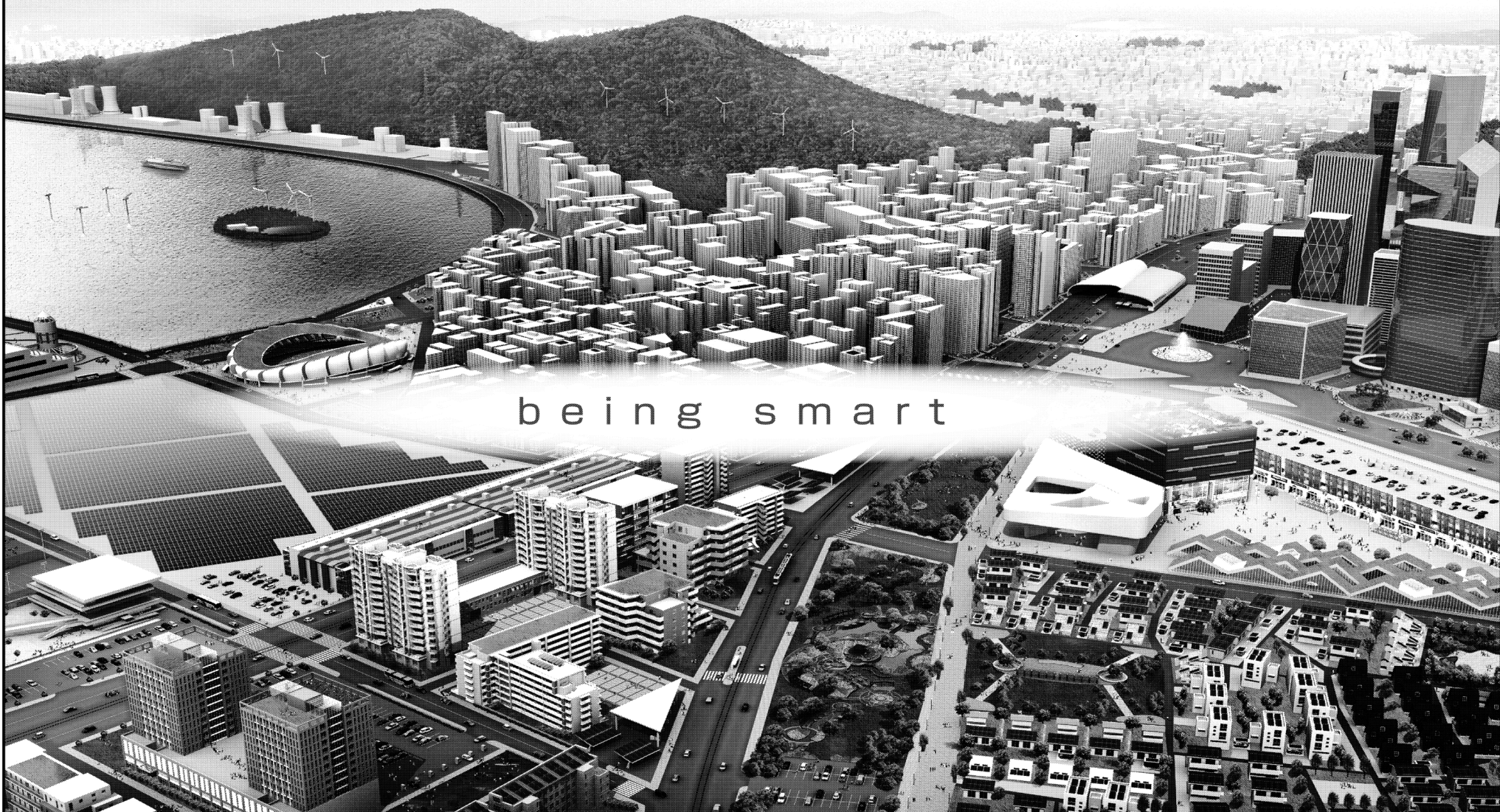


キクスイは、スマートシティすなわち「環境・新エネルギー分野関連技術」のソリューションを「創エネ（発電技術）」、「蓄エネ（蓄電技術）」、「省エネ（効率化技術）」の3つと捉え、各々に対応する製品を提供しています。主要製品としては、「直流電源」そして電気エネルギーを吸収・消費する「電子負荷」になります。とりわけ電子負荷は、「創エネ・蓄エネ」に不可欠な評価機器であり、需要の大きな伸びが期待できる製品です。「省エネ」分野においては、規格評価や系統連系（受発電の双方向接続）試験の中核設備となる交流電源、また電気・電子機器の安全性を試験する「耐電圧試験器」、電磁的安全性を試験する「EMC試験器」を提供しています。さらに当社は「NES (Next Energy Solution)」と呼ぶ新規部署を設け、2010年にEV用急速充電器を開発。既存事業にならぶ事業体を目指し、電源・計測以外のアイテムをリリースする計画です。その他、世界的計測器メーカー「エアロフレックス社」のデジタル通信用計測器、マイクロウェーブ用計測器、アピオニクス（航空宇宙関連機器）用計測器も輸入・販売しています。

for Smart Life



HEMS(ホームエネルギーマネジメントシステム)とキクスイ製品(代表的な試験用途)



being smart