

CT検査の利点

CT検査のような電池の非破壊検査は、従来の検査方法を超越した検査方法によ、
<検査>コストがかさむ欠陥の低減に役立ちます。CT検査がどのように時代を先取りし、
急成長の波に乗る上で役立つかをご覧ください。



検査効率を向上



様々な電池と欠陥のタイプ/サイズの検査が可能



様々な電池検査を1台で行える



欠陥視認性の向上



欠陥を簡便に検出
電池<に存在する>コンポーネント、電池セル、ESSモジュールとEVモジュールに存在する欠陥を簡便に検出



既知の欠陥から懸念される可能性を得る



より深い洞察



障害を特定し、重要なプロセス改善



法令遵守義務に対応



より高い信頼と製品の安全性を実現（費用のかかるリコールを回避）