

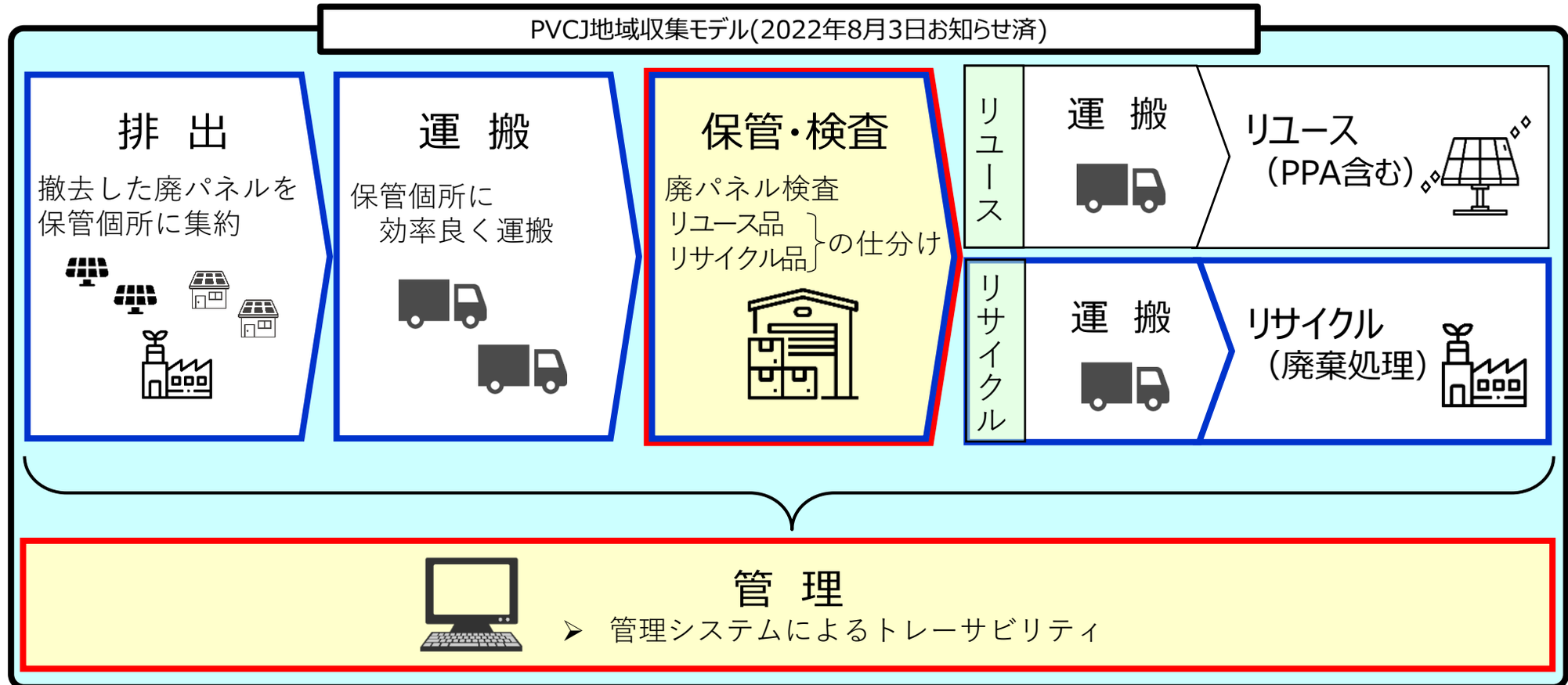
・今回の環境省実証事業で実施する内容（赤枠部分）

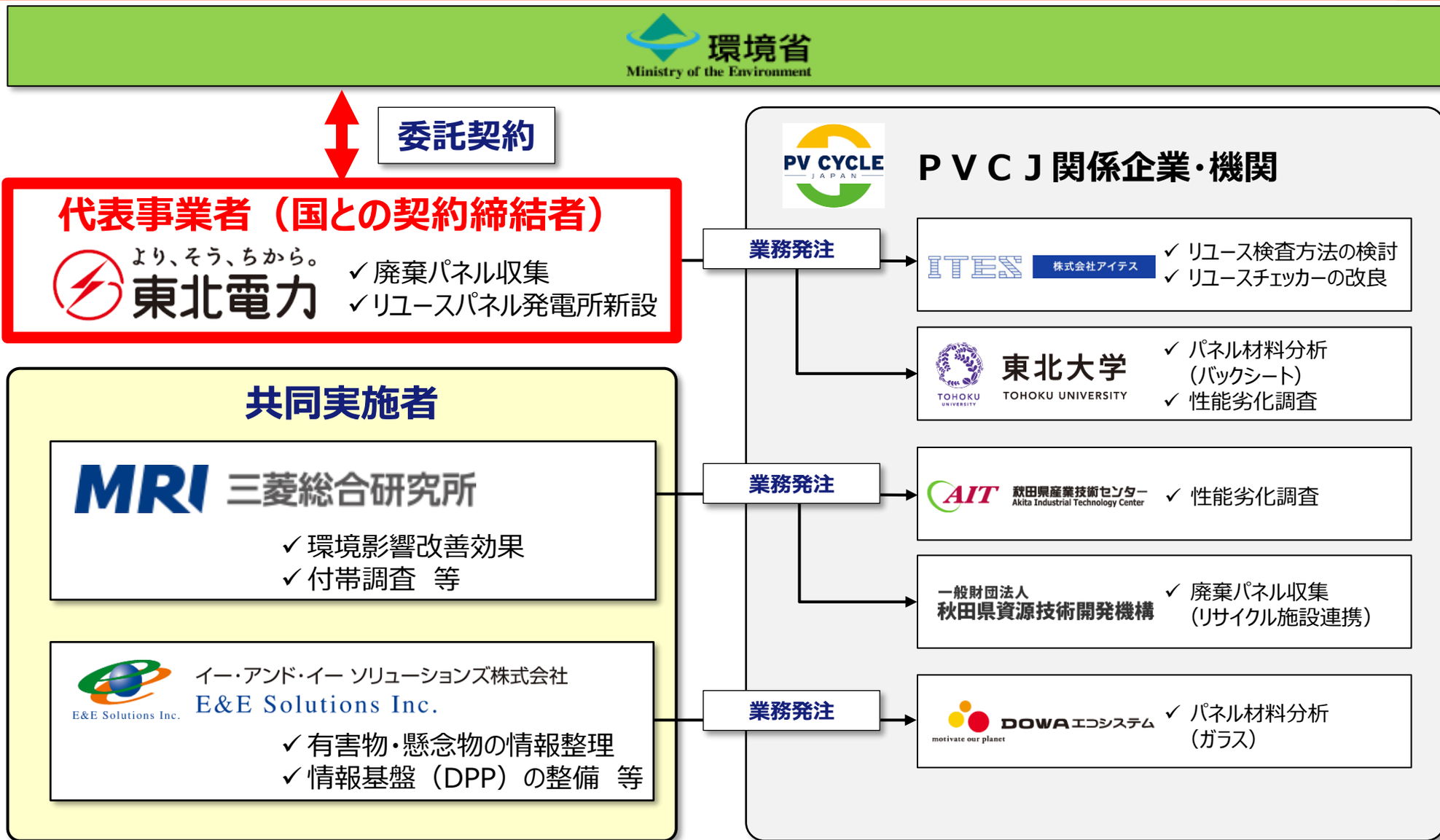
- 【使用可能年数の評価】
- 【情報基盤（DPP）の整備】
- ・リユース可否検査方法の確立
- ・余寿命診断手法の確立
- ・パネル材料の把握とデータベース化

・PVCJ宮城実証事業※で実施している内容（青枠部分）

※2022年11月15日お知らせ済

【パネル回収・運搬スキーム検証】





- 太陽光パネルのリユース・リサイクルに関する調査実績のある、(株)三菱総合研究所、イー・アンド・イー ソリューションズ(株)を共同実施者として、東北電力が代表して応募
- 適正なリユース・リサイクルを推進する団体「PV CYCLE JAPAN」で活動してきた関係企業・機関と共に実証事業を実施