

資料編

資 料 編

目 次

1.	実証研究結果	95
1.1	実証研究概要	95
1.2	実証研究の成果	99
2.	ケーススタディ	116
2.1	ケーススタディ実施目的	116
2.2	モデル処理場におけるフィージビリティスタディ	116
3.	運転スケジュール例	135
4.	実証によって得られた課題とその対応	136
5.	費用関数の根拠	140
6.	参考資料	147
7.	問い合わせ先	148