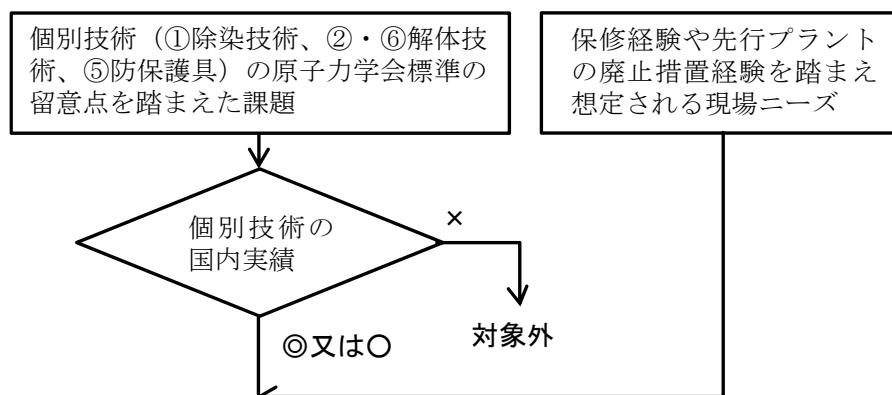


## 廃止措置研究に係る愛媛大学、愛媛県内企業の保有技術とのマッチングおよび研究テーマ選定フロー

## 【対象とする技術の選別】



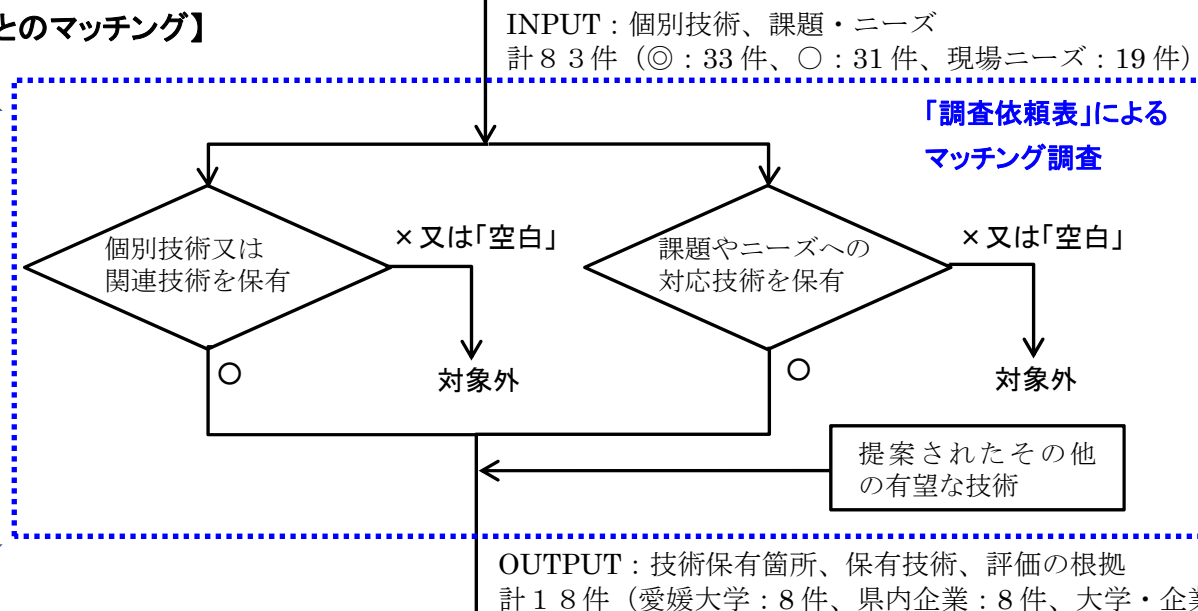
平成28年度第1回 伊方発電所 廃止措置研究に係る検討会の資料－6, 7 参照

◎：国内先行プラントでの適用

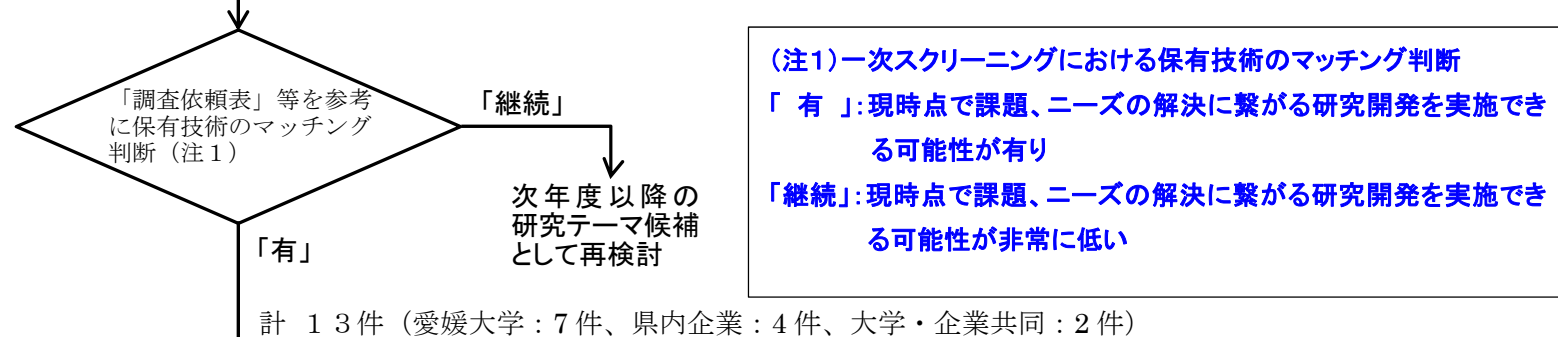
○：国内での実績あり

×：国内での実績なし

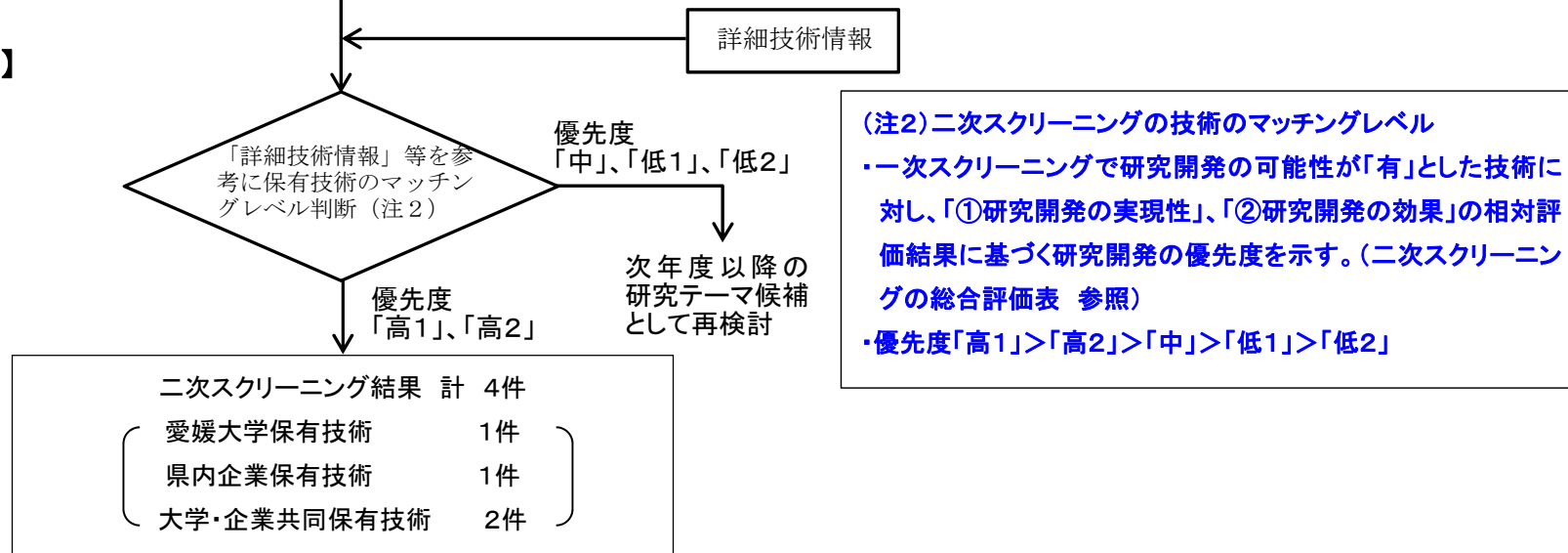
## 【保有技術とのマッチング】



## 【一次スクリーニング】



## 【二次スクリーニング】



## 【二次スクリーニングの総合評価表】

		①研究開発の実現性		
②研究開発の効果	「やや高い」	優先度「中」	優先度「高2」	優先度「高1」
	「中間」	優先度「低1」	優先度「中」	優先度「高2」
	「やや低い」	優先度「低2」	優先度「低1」	優先度「中」
		「やや低い」	「中間」	「やや高い」