

SUP-GS/PF BAT V4

**online Support Package - Global Server /
Presentation File BATcth work support**

**センタカット運用制御支援機能
表示ファイル対応版**

株式会社 富士通アドバンストソリューションズ

目次

- 1 . SUP-GS/PF BATの概要
- 2 . SUP-GS/PF BATのジョブ構成
- 3 . センタカット処理の多重処理
- 4 . タスクの自動再生成
- 5 . 処理多重度の変更
- 6 . センタカット処理の分散化
- 7 . その他の機能

1 . SUP-GS/PF BATの概要

SUP-GS/PF BATの概要を以下に示します。

マルチタスクによるセンタカット処理の多重処理

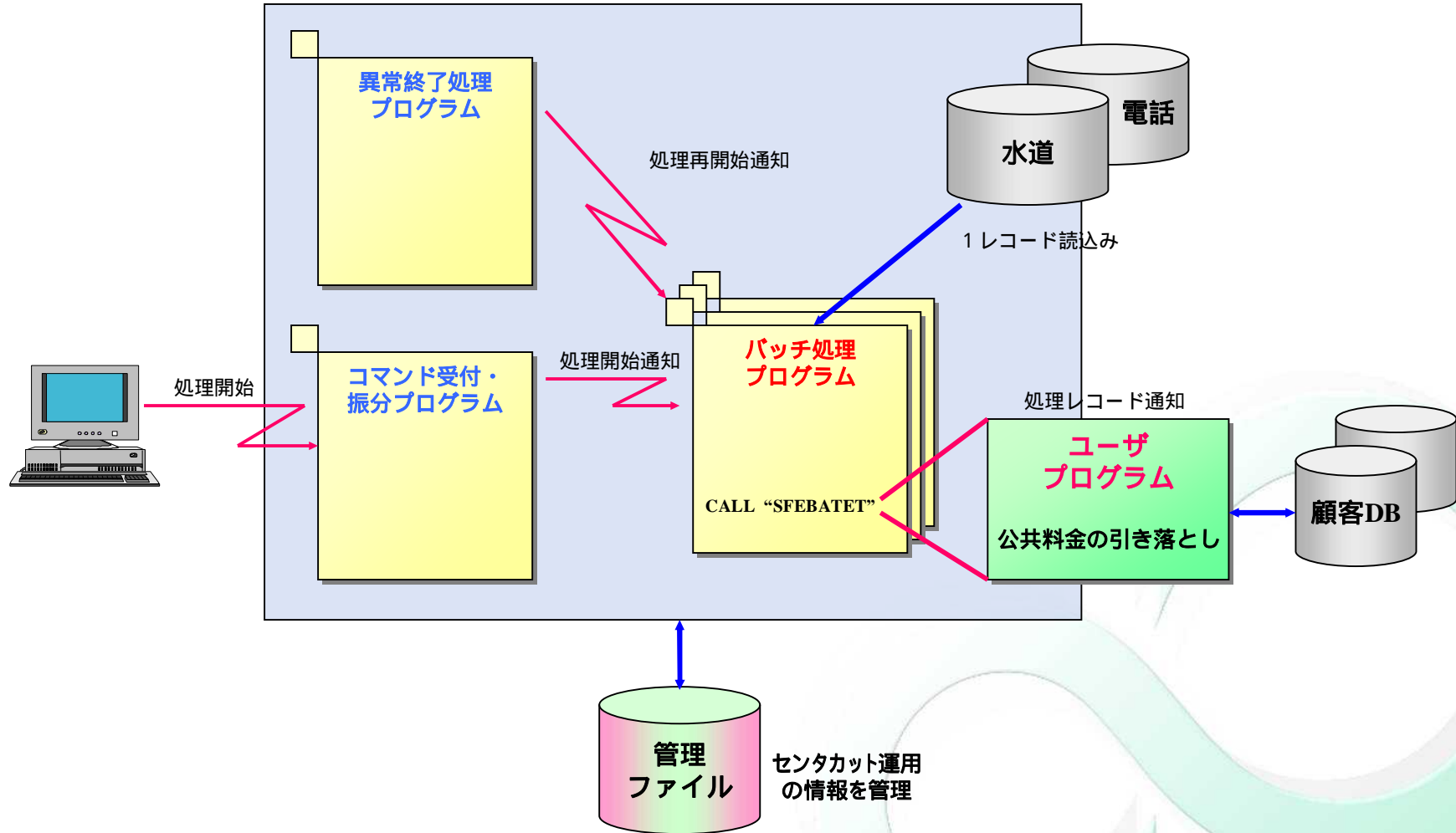
タスク自動再生成機能によるセンタカット処理の自動継続

センタカット処理多重度の動的変更

センタカット処理の分散化

2 . SUP-GS/PF BATのジョブ構成

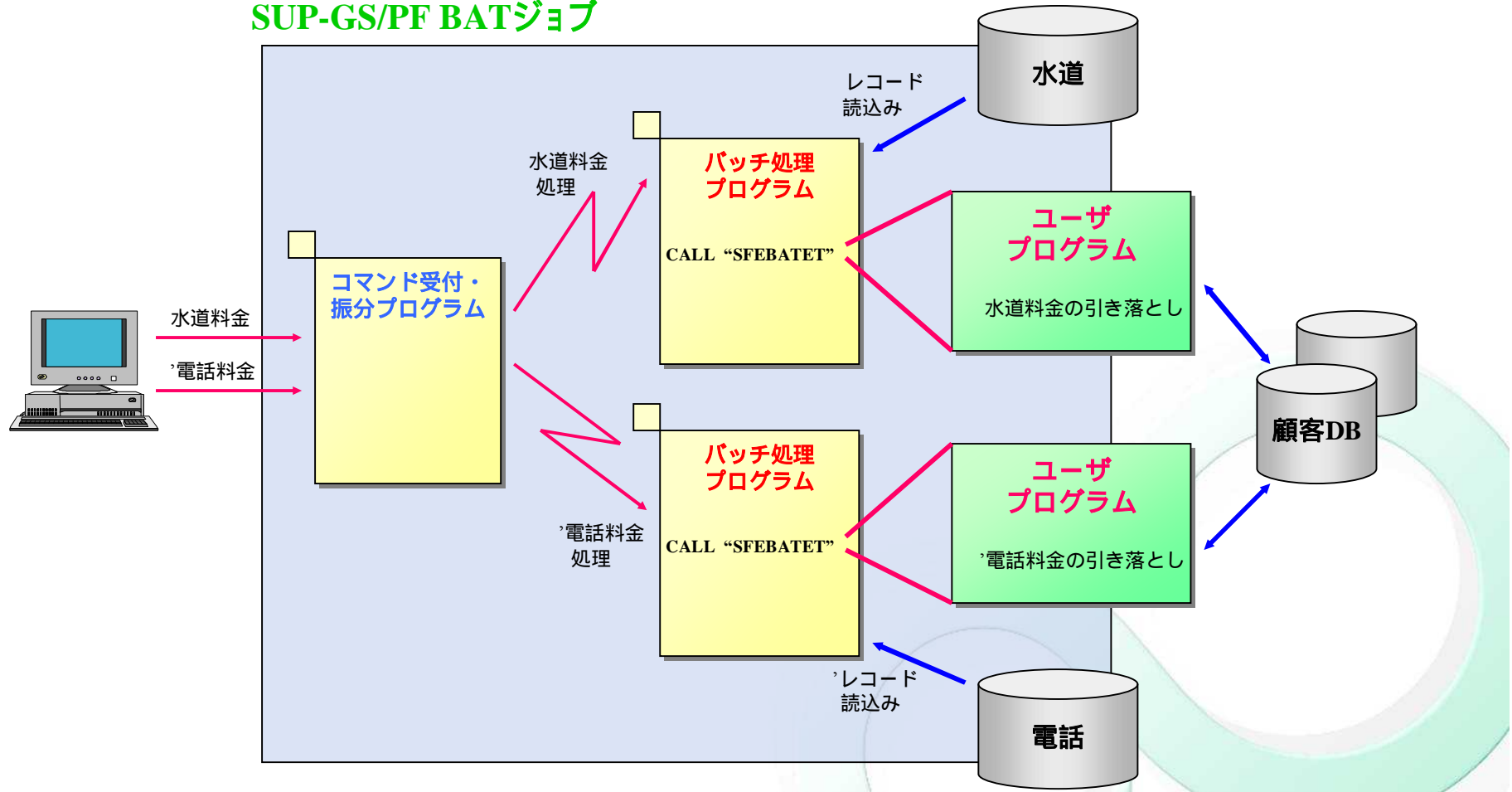
SUP-GS/PF BATジョブ



3. センタカット処理の多重処理

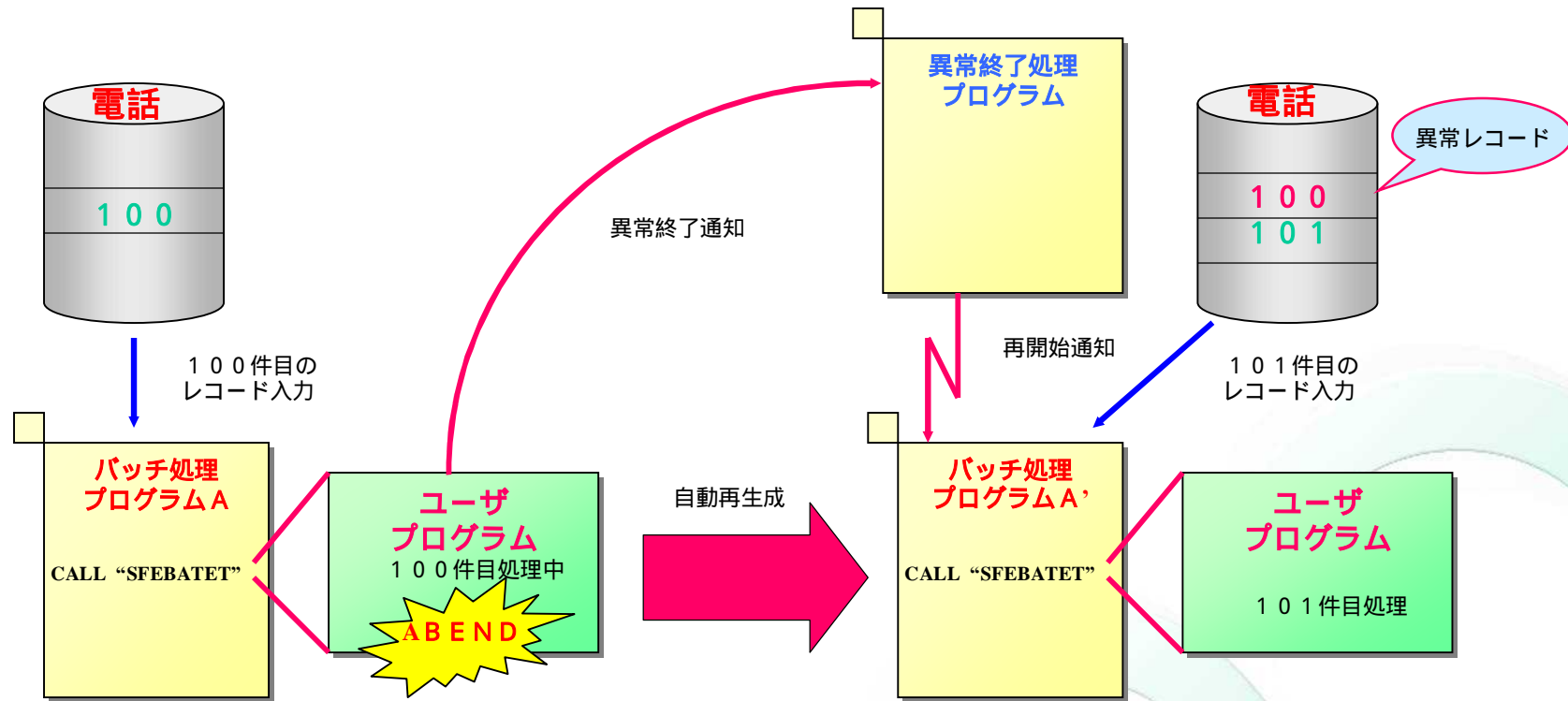
マルチタスクによるセンタカット処理が可能です。

SUP-GS/PF BATジョブ



4. タスクの自動再生成

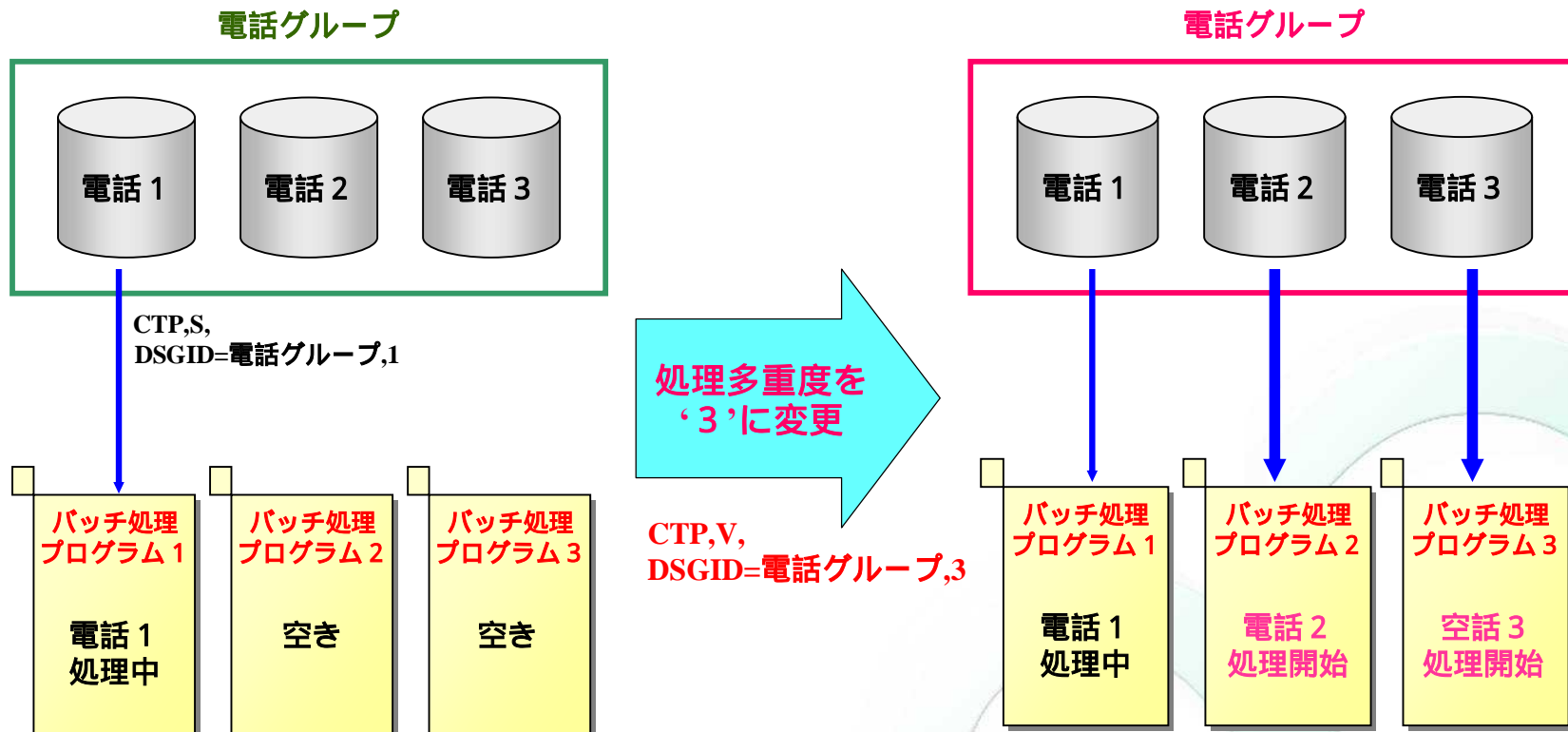
AIMの自動再生成機能を利用し、タスク自動再生成後に処理を継続します。



ジョブを止めずに後続のレコード処理が可能

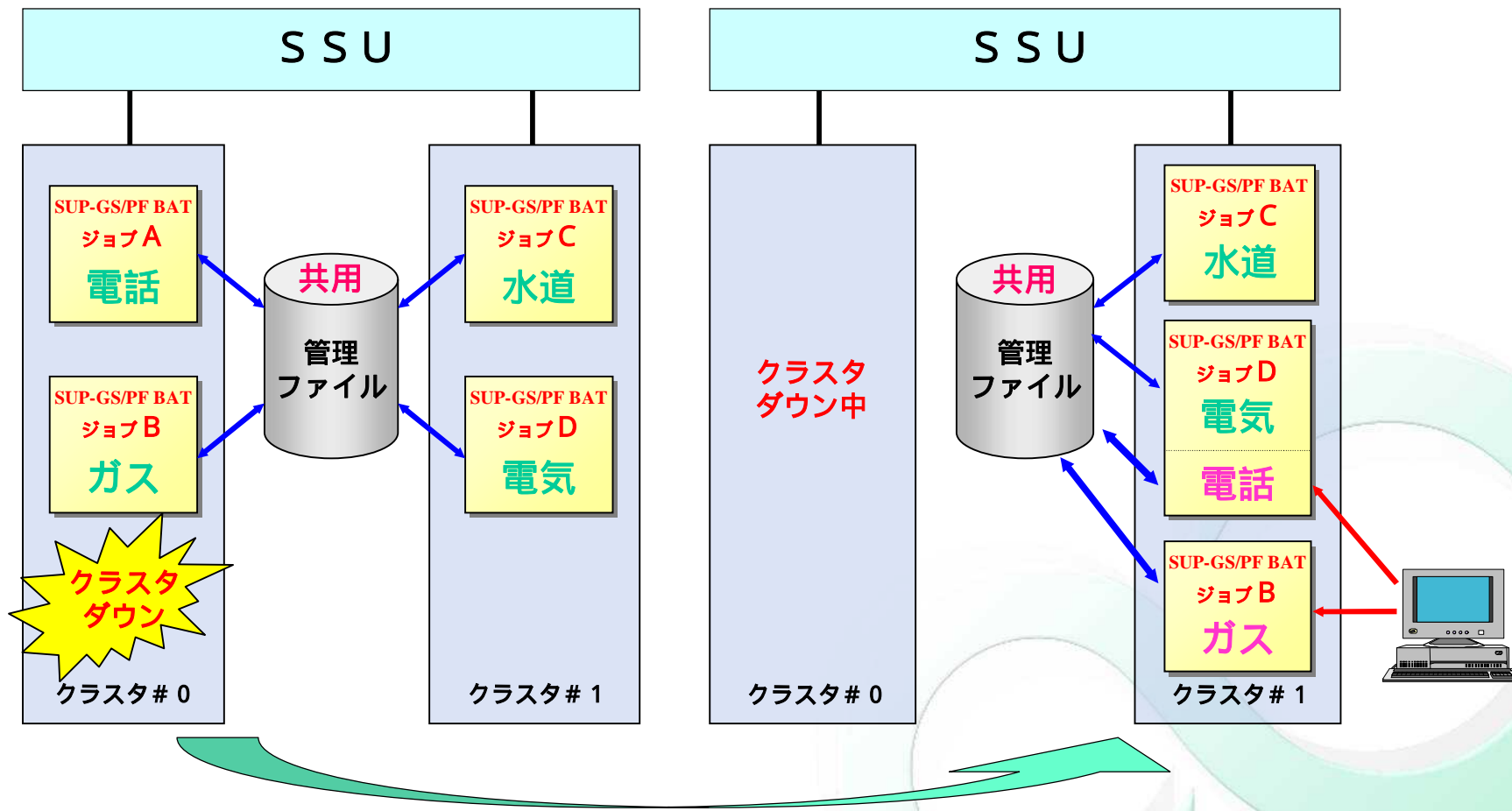
5. 処理多重度の変更

処理対象データセットをグループ化する事により、処理多重度の動的変更が可能です。



6. センタカット処理の分散化

管理ファイルを共用ファイルとして位置付けることにより、クラスタ間でセンタカット処理の分散化を行うことが可能です。



7. その他の機能

SUP-GS/PF BATには、以下に示す機能も提供しています。

● ロットリング機能

レコードの性格が同じレコードは、1トランザクションでまとめて処理することができます。

● トランザクション連携機能

1トランザクションで、複数の業務プログラム間をまたがったセンタカット処理が可能です。

● ディレイド機能

オンライン業務のトラフィック量が多いとき、センタカット処理を一斉に遅延させてCPUの負荷を下げるのが可能です。

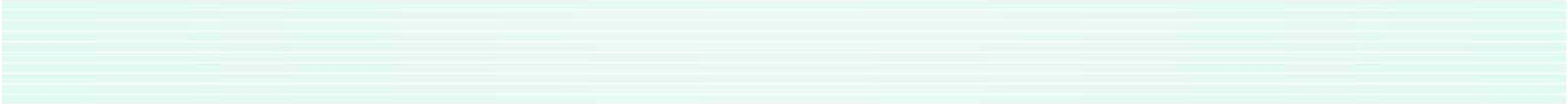
● サブルーチン

ユーザ応用プログラムから呼び出すサブルーチンを用意しています。

- 管理ファイル情報登録ルーチン (SKZCNTWR)
- センタカット処理制御終了通知ルーチン (SKZCNTNT)

● 照会情報機能

SUP-GS/PF BATの運用状況、センタカット処理の処理状況等を照会するコマンドを用意しています。



FUJITSU

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE

