テストシナリオ(ローカル環境/疎通)

HITACHI Inspire the Next

・6件/秒のトランザクション量で検証する上で、多重度が現時点(2020/01/22)で不明であるため、一旦以 Fの3パターンで仮置き。尚、BCからデータが取得できなかった場合の再送制御はなし。	多重度(最大)	9	09	009
	ループ回数	100	10	1
	Ramp-Up期間(秒)	1	10	100
	スレッド数(ユーザ数)	9	09	009
	シナリオ	Θ	@	0

