

MTA メッセージ

MTA 4.1.0 ( Helix QAC 2023.1 / QAC 11.1.0 / QAC++ 6.1.0 ) 以降

メッセージ ID	multi-homed	メッセージテキスト
1765		D: オブジェクト '%1s' についてデータ競合が起こり得ます。
1766		A: オブジェクト '%1s' についてデータ競合が起こり得ます。
1767	○	D: ロックグラフに循環があります。デッドロックの恐れがあります。
1768	○	A: ロックグラフに循環があります。デッドロックの恐れがあります。
1769		条件変数 '%1s' が複数の mutex で使用されています。
1770		D: volatile オブジェクト '%1s' についてデータ競合が起こり得ます。
1771		D: mutable オブジェクト '%1s' についてデータ競合が起こり得ます。
1772		mutex '%1s' がロック階層に違反しています。他の %3s% の機会では、これは '%2s' の前に取得されています。
1773	○	ロック階層の中で mutex '%1s' と '%2s' の順序が決まっています。
1774		D: オブジェクト '%1s' についてデータ競合が起こり得ます。その物理ストレージ位置を他のオブジェクトと共有しています。
1775		A: オブジェクト '%1s' についてデータ競合が起こり得ます。その物理ストレージ位置を他のオブジェクトと共有しています。
1776		スレッド '%1s' が unjoinable で複数回生成されています。
1777		スレッド '%1s' は決して join または detach されません。
1778		条件変数 '%1s' は複数の待機処理で使用されています。
1779		条件変数 '%1s' は再入する待機処理で使用されています。
1780		TLS キー '%1s' に割り当てられたメモリが複数回割り当て解除されています。
1781		TLS キー '%1s' に割り当てられたメモリが複数回割り当て解除される可能性があります。
1782		TLS キー '%1s' に割り当てられたメモリが、割り当てに対応しない方法で割り当て解除されています。
1783		TLS キー '%1s' に割り当てられたメモリが割り当て解除されていません。
1784		TLS キー '%1s' の出所を判断できません。スレッドパラメータとして渡すべきではないでしょうか。
1785		TLS キー '%1s' が並行して生成されています。
1786		D: TLS キー '%1s' の生成と使用の間で競合が起こり得ます。
1787		スレッド同期プリミティブ '%1s' が並行して生成されています。
1788		D: スレッド同期プリミティブ '%1s' の生成と使用の間で競合が起こり得ます。
1789		スレッドオブジェクト '%1s' が並行して削除されています。
1790		D: スレッドオブジェクト '%1s' の削除と使用の間で競合が起こり得ます。
1799		有効なスレッドのインフォメーションがありません。