





注

本書および本書で紹介する製品をご使用になる前に、 21 ページの『特記事項』に記載されている情報をお読みください。

この情報について

このリファレンスでは、Active Correlation Technology エンジンによって生成される各メッセージをリストし、説明しています。メッセージを英数字順 (昇順) にリストします。

目次

この情報について	iii	特記事項	21
メッセージ・リファレンス	1	商標	22

メッセージ・リファレンス

ACTCO0001E ご使用のアプリケーションで **Active Correlation Technology** のロギングを開始できません。

説明: ご使用のアプリケーションで **Active Correlation Technology** のロギングを開始できません。

アドミニストレーターの処置: **Active Correlation Technology** の JAR ファイルが破損していないこと、およびロギング構成ファイルにタイプミスが含まれていないことを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0002I **Active Correlation Technology** バージョン *version_number* のロギングは正常に開始および構成されました。

説明: このメッセージに関する追加情報はありません。

ACTCO0003E *logger_name* ロガーを作成できません。

説明: **Active Correlation Technology** のロギングはご使用のアプリケーションで開始されていますが、ロギング構成が指定されたロガーをサポートしていません。

アドミニストレーターの処置: **Active Correlation Technology** の JAR ファイルが破損していないこと、およびロギング構成ファイルにタイプミスが含まれていないことを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0006E *value* は、**Active Correlation Technology** エンジンでグループ化キーの計算時に欠落している属性を処理するための有効な手段ではありません。

説明: 有効値は `ignoreEvent` または `ignoreAttribute` です。

オペレーターの応答: 有効な値を指定してください。

ACTCO0014E *rule_name* ルールのルール変数の初期化中にエラーが発生しました。

説明: 指定されたルールのルール変数の初期化中にエラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: エラーの原因が、構成上の問題またはシステム障害のいずれでもないことを確認

してください。確認後、ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: 変数の初期化コードにエラーがないことを確認してください。

ACTCO0015E *rule_name* ルールを非アクティブ化しているときにエラーが発生しました。

説明: このエラーは、ルールを非アクティブ化するアクションを、ルールで正常に完了できなかった場合に発生します。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0016E *rule_name* ルールを非アクティブ化しているときにエラーが発生しました。

説明: このエラーは通常、いずれかのルール変数の `<varInitializer>` エLEMENTにある式コードに未処理エラーが存在することが原因で発生します。

アドミニストレーターの処置: エラーの原因が、構成上の問題またはシステム障害のいずれでもないことを確認してください。確認後、ルール・ライターに連絡してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

プログラマーの応答: `<varInitializer>` ELEMENT内の式コードにエラーが存在しないことを確認してください。

ACTCO0017E *rule_name* ルールを非アクティブ化しているときに複数のエラーが発生しました。

説明: ルールの非アクティブ化中は **Active Correlation Technology** エンジンによって多数のアクションが実行されますが、その際に複数のエラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: このメッセージは複数のエラーのサマリーであるため、このエラーの具体的な原因については、ログで確認してください。

ACTCO0018E **Active Correlation Technology** エンジンから *rule_name* ルールをアンロードしているときにエラーが発生しました。

説明: このエラーは、ルールをアンロードするアクション

ンを、ルールで正常に完了できなかった場合に発生します。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0020E *variable_name* 変数は読み取り専用の変数です。変更できません。

説明: 式コードで `act_lib` 変数の `setVariable()` メソッドを使用して読み取り専用変数を変更しようとしています。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: この問題の原因となっているコードを変更または削除してください。

ACTCO0021E *variable_name* 変数を初期化できません。

説明: 指定された変数を、Active Correlation Technology エンジンにロードするときに初期化できません。この問題は、未処理エラーが式コードに存在すること、または互換性のないタイプに変数を初期化しようとしたことが原因で発生した可能性があります。

アドミニストレーターの処置: エラーの原因が、構成上の問題またはシステム障害のいずれでもないことを確認してください。確認後、ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: 変数の初期化コードにエラーがないことを確認してください。

ACTCO0023E 要求された操作をシステムで実行していたときに 1 つ以上のエラーが発生しました。最初のエラーから次のメッセージが出力されました。 *message_content*

説明: このエラーは、Active Correlation Technology エンジンの問題、またはルール・セットの一部として提供された式コードの問題が原因で発生した可能性があります。

システムの処置: 現行イベントに関する処理の一部がスキップされた可能性があります。Active Correlation Technology エンジンでは、イベントの処理を継続します。

アドミニストレーターの処置: 報告されたエラーのリストを調査してください。通常は、ログを参照することによって行います。ルールに関連する問題については、ルール・ライターに連絡してください。Active Correlation Technology エンジンに関連する問題については、お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0024E ルールはルール・セットに追加できません。

説明: ルールをルール・セットに追加しようとした。ルール・セットに追加できるのはルール・ブロックのみです。

オペレーターの応答: ルール・セットにルール・ブロックを追加して、これらのルール・ブロック内にルールを追加するようにしてください。

ACTCO0025E このルール・セットは既に Active Correlation Technology エンジンに割り当てられています。

説明: ルール・セットを Active Correlation Technology エンジンに割り当てようとしたが、そのルール・セットは他の Active Correlation Technology エンジンによって使用されています。

プログラマーの応答: 以下のいずれかの対処方法を実行してください。

- 他のルール・セット・オブジェクトを使用する。
- 現在そのルール・セットを使用しているエンジンに対して `clearRuleSet()` メソッドを呼び出してから、ルール・セットを割り当てる。

ACTCO0026E ノード名が存在しないか、ノード名にピリオドが含まれています。これは許可されません。

説明: ノード名は、ノードの `name` 属性の値です。この値が存在しないか、ピリオドが含まれています。これは許可されません。

オペレーターの応答: ノードの `name` 属性の値として有効な名前を指定してください。

ACTCO0027E Active Correlation Technology エンジンでノードをコピーできません。

説明: 特定の Active Correlation Technology エンジン構成では、エンジンでノードをコピーする必要があります。このコピー処理が予期せず失敗しました。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0028E *node_name* ノードは、ルール・セットに存在しないため、置換できません。

説明: 指定されたノードは、ルール・セットに存在しないため、置換できません。

アドミニストレーターの処置: ノード名が有効であること、ルール・セットが正しいこと、およびそれぞれの

ルール・セットにそのノードが存在することを確認してください。

ACTCO0029E *node_name* ノードは、ルール・セットに存在しないため、削除できません。

説明: 指定されたノードは、ルール・セットに存在しないため、削除できません。

オペレーターの応答: ノード名が有効であること、ルール・セットが正しいこと、およびそれぞれのルール・セットにそのノードが存在することを確認してください。

ACTCO0030E *node_name1* ノードがルール・セットに存在しないため *node_name* ノードを *node_name1* ノードの前に追加できません。

説明: 挿入しようとしている箇所の直後のノードがルール・セットに存在しないため、指定されたノードをルール・セットに追加できません。

オペレーターの応答: ノード名が有効であること、ルール・セットが正しいこと、およびそれぞれのルール・セットにそのノードが存在することを確認してください。

ACTCO0031E *node_name1* ノードは変数であるため *node_name* ノードを *node_name1* ノードの前に追加できません。

説明: 変数の前に、ルールまたはルール・ブロックを追加しようとしてしました。ルールおよびルール・ブロックは、どのような変数よりも後に追加する必要があります。

オペレーターの応答: ノード名が有効であることを確認して、変数よりも後にノードを追加してください。

ACTCO0032E *node_name1* ノードがルール・セットに存在しないため *node_name* ノードを *node_name1* ノードの後に追加できません。

説明: 挿入しようとしている箇所の直前のノードがルール・セットに存在しないため、指定されたノードをルール・セットに追加できません。

オペレーターの応答: ノード名が有効であること、ルール・セットが正しいこと、およびそれぞれのルール・セットにそのノードが存在することを確認してください。

ACTCO0033E *node_name1* ノードは最後の変数ではないため *node_name* ノードを *node_name1* ノードの後に追加できません。

説明: 2 つの変数の間に、ルールまたはルール・ブロックを追加しようとしてしました。ルールおよびルール・ブロックは、どのような変数よりも後に追加する必要があります。

オペレーターの応答: ノード名が有効であることを確認して、変数よりも後にノードを追加してください。

ACTCO0034E 新規ノードと既存ノードのタイプが一致しないため、*node_name* ノードを置換できません。

説明: 指定されたノードを、タイプの異なる新規のノードに置き換えようとしてしました。これは許可されません。例えば、ルールをルール・ブロックに置き換えようとするとこの問題が発生します。

オペレーターの応答: ノード名が有効であること、およびルール・セットが正しいことを確認してください。

ACTCO0035E 新規ノードと既存ノードのタイプが一致しないため、*node_name* ノードを削除できません。

説明: このエラーは Active Correlation Technology エンジンの内部エラーです。

オペレーターの応答: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0036E *node_name* ノードは、既にルール・セットに存在するため、追加できません。

説明: 各ノード名は固有である必要があります。重複は許可されません。

オペレーターの応答: ノード名が有効であること、およびルール・セットが正しいことを確認してください。同じ名前の既存のノードを置き換える場合は、置換操作を行ってください。

ACTCO0037E **addBefore** 操作による変数の追加はサポートされません。

説明: **addBefore** 操作は、ルールおよびルール・ブロックの追加のみで有効です。

オペレーターの応答: 変数を追加する場合は、**add** 操作を行ってください。

ACTCO0038E **addAfter** 操作による変数の追加はサポートされません。

説明: addAfter 操作は、ルールおよびルール・ブロックの追加のみで有効です。

オペレーターの応答: 変数を追加する場合は、add 操作を行ってください。

ACTCO0039E 変数ノードをアクティブ化することはできません。

説明: アクティブ化操作はルールに対してのみ有効です。

オペレーターの応答: ルールのノード名を指定してください。

ACTCO0040E 変数ノードを非アクティブ化することはできません。

説明: 非アクティブ化操作はルールに対してのみ有効です。

オペレーターの応答: ルールのノード名を指定してください。

ACTCO0041E ルール・ブロック・ノードをアクティブ化することはできません。

説明: アクティブ化操作はルールに対してのみ有効です。

オペレーターの応答: ルールのノード名を指定してください。

ACTCO0042E ルール・ブロック・ノードを非アクティブ化することはできません。

説明: 非アクティブ化操作はルールに対してのみ有効です。

オペレーターの応答: ルールのノード名を指定してください。

ACTCO0043E *node_name* ノードには既に *variable_name* という名前の変数が存在します。

説明: ノード内の各変数名は固有である必要があります。

オペレーターの応答: 変数の名前を変更してください。

ACTCO0045E *node_name* ノードは既に **Active Correlation Technology** エンジンに割り当てられています。

説明: ノードを Active Correlation Technology エンジンに対して追加または置換しようとしたが、そのノードは他の Active Correlation Technology エンジンによって使用されています。

プログラマーの応答: 以下のいずれかの対処方法を実行してください。

- 他のルール・セット・オブジェクトを使用する。
- そのノードを現在使用しているエンジンに対して clearRuleSet() メソッドを呼び出してから ノードを追加または置換する。
- IEngine.COPY_PROVIDED_NODES オプションを設定して 宛先のエンジンを作成する。

ACTCO0049E この **Active Correlation Technology** エンジンには、タイマー・フィーチャーが構成されていないため *node_name* ノードを追加できません。

説明: 指定されたノードはタイマー・フィーチャーを必要とするため、この Active Correlation Technology エンジンに追加できません。

オペレーターの応答: ルール・セットからこのノードを削除するか、タイマー・フィーチャーが構成されている Active Correlation Technology エンジンに追加してください。

ACTCO0050E 時間間隔の継続時間は、正の値である必要があります。

説明: 現在、継続時間に 0 または負の数値が指定されています。これは許可されません。

オペレーターの応答: 正の値を継続時間に指定するか、ルールをルール・セットから削除してください。

ACTCO0051E タイマー・ルールでイベントが処理されません。

説明: このエラーは Active Correlation Technology エンジンの 内部エラーです。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0052E タイマー・ルールでイベントが処理されません。

説明: このエラーは Active Correlation Technology エンジンの 内部エラーです。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0053E *rule_name* ルールをアンロードしているときにエラーが発生しました。

説明: 指定されたルールをタイマー・フィーチャーからアンロードできませんでした。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0057E *rule_name* ルールで複数のエラーが発生しました。

説明: 指定されたルールで、ルールの <onTimeOut> エlement または <onTimeWindowComplete> エlement 内の式コードを正常に 実行できません。さらに、初期状態に戻せません。

アドミニストレーターの処置: エラーの原因をログで確認してください。エラーの原因が 式コードにある場合は、コードを訂正してください。それ以外の場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0059E <groupingKey> エlementによって定義されているルール・インスタンスの一部で、非アクティブ化の実行中にエラーが発生しました。

説明: ルールに <groupingKey> エlementをコーディングする場合は、その結果作成 される各ルール・インスタンスを非アクティブ化する必要があります。このようなルール・インスタンスの一部で、非アクティブ化の実行中にエラーが発生 しましたが、それらのルール・インスタンスは非アクティブ化されたままです。

アドミニストレーターの処置: このメッセージは複数のエラーのサマリーであるため、このエラーの具体的な原因については、ログで確認してください。

ACTCO0060E ルールを非アクティブ化しているときに複数のエラーが発生しました。

説明: ルールの非アクティブ化中は Active Correlation Technology エンジンによって多数のアクションが実行されますが、その際に複数のエラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: このメッセージは複数のエラーのサマリーであるため、このエラーの具体的な

原因については、ログで確認してください。

ACTCO0061E ルールを初期状態に戻せませんでした。現在使用できません。

説明: ルールは、再度自身を使用可能にするために、以下のタイミングでいくつかの処理を実行します。

- 非アクティブ化されたとき。
- パターンが一致したとき。
- シーケンス・ルールまたはしきい値ルールの場合、イベントの シーケンスが検出される前またはしきい値に達する前に、ルールの 時間枠の有効期限が切れたとき。

この操作によって、ルールは初期状態に戻ります。このエラーは、ルールが初期状態に戻らなかったことを示しています。これは通常、変数の初期化指定子が正しく実行されなかったことが原因で発生します。

システムの処置: このルールは Active Correlation Technology エンジンによって アンロードおよび無視されます。

アドミニストレーターの処置: ログを検証し、エラーの原因を判別してください。ルールを再度使用可能にするための唯一の方法は、ルールを置換することです。

ACTCO0062E *rule_name* ルールの変数は 初期化されていません。ルールは現在使用できません。

説明: ルールの変数を初期化できません。したがって、このルールは 正しく実行できません。Active Correlation Technology エンジンによって このルールは無視されます。

システムの処置: このルールは、置換されるまで Active Correlation Technology エンジン によって無視されます。

アドミニストレーターの処置: ログを検証し、エラーの原因を判別してください。ルールを再度使用可能にするための唯一の方法は、ルールを置換することです。

ACTCO0064E *rule_name* ルールをアンロードしているときに複数のエラーが発生しました。

説明: ルールをアンロードしているときは Active Correlation Technology エンジンによって多数のアクションが実行されますが、その際に複数のエラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: このメッセージは複数のエラーのサマリーであるため、このエラーの具体的な原因については、ログで確認してください。

ACTCO0065E 次の場所にある式を実行したときにエラーが発生しました: *expression_location*

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで生成されたコードで処理されるべきエラーが、Active Correlation Technology エンジンによって処理されました。

アドミニストレーターの処置: エラーの原因にかかわらず、お客様サポートに連絡してください。式コードが正しいことも確認してください。

ACTCO0066E <computedThreshold> 式には、この式が戻す計算済みのしきい値を保持するために割り当てられた、有効な変数の名前が指定される必要があります。

説明: <computedThreshold> エLEMENTの assignTo 属性に指定された変数名が無効です。

オペレーターの応答: ノードの <computedThreshold> ELEMENTで、有効な変数名を assignTo 属性の値として指定してください。

ACTCO0068E しきい値ルールとしきい値として計算された値に、有効な比較演算子が含まれていません。

説明: この計算されたしきい値の比較演算子が無効です。シリアルライゼーション処理中に、ファイルが破損したことが原因である可能性があります。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0069E *rule_name* ルールについて、しきい値に達したかどうかを判断しているときにエラーが発生しました。

説明: 指定されたしきい値ルールについて、計算されたしきい値と定義済みのしきい値とを比較しているときにエラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: エラーの具体的な原因をログで確認してください。

ACTCO0070E しきい値の比較演算子が無効です。

説明: このエラーは、しきい値の比較演算子について列挙値とストリング値との変換を行うときに発生します。

オペレーターの応答: 有効なしきい値比較演算子を指定してください。

ACTCO0071E イベント・カウントしきい値は、正の整数である必要があります。

説明: <eventCountThreshold> ELEMENTの threshold 属性の値が正の整数ではありません。

オペレーターの応答: threshold 属性の値を正の整数に変更してください。

ACTCO0072E しきい値ルールに対して、スライディング時間間隔を指定するイベント・カウントしきい値と、非アクティブ化されるまで実行するように設定された時間枠を指定することはできません。

説明: <eventCountThreshold> ELEMENTの timeIntervalMode 属性の値は sliding ですが、<timeWindow> ELEMENTに <runUntilDeactivated> ELEMENTが含まれています。

オペレーターの応答: イベント・カウントしきい値の時間間隔モードを固定に変更するか、しきい値ルールの時間枠を変更してください。

ACTCO0073E 次のしきい値ルールでイベントを処理しているときに複数のエラーが発生しました: *rule_name*

説明: ルール内のイベントを処理しているときは Active Correlation Technology エンジンによって多数のアクションが実行されますが、その際に複数のエラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: このメッセージは複数のエラーのサマリーであるため、このエラーの具体的な原因については、ログで確認してください。

ACTCO0074E 次の場所の式は生成されていません: *location*

説明: このルールに必要な式コードを Active Correlation Technology の式コンパイラーで生成できなかったか、またはルールで呼び出された式が誤っています。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0075E ルール・セットは、Active Correlation Technology エンジンで使用されている間は、シリアルライズできません。

説明: 特定のソフトウェアが、Active Correlation Technology エンジンで使用中の IRuleSet オブジェクトをシリアルライズしようとした。

プログラマーの応答: ルール・セットをシリアルライズする前に、Active Correlation Technology エンジン内のルール・セットをクリアしてください。

ACTCO0076E Active Correlation Technology クラスは ACTObjectOutputStream オブジェクトでシリアルライズする必要があります。

説明: 特定のソフトウェアが、ACTObjectOutputStream クラスではない ObjectOutputStream オブジェクトによって IRuleSet オブジェクトをシリアルライズしようとしていました。シリアルライゼーション中に追加情報を保管するには ACTObjectOutputStream クラスが必要です。

プログラマーの応答: ACTObjectOutputStream オブジェクトで IRuleSet オブジェクトをシリアルライズしてください。

ACTCO0077E Active Correlation Technology クラスは ACTObjectInputStream オブジェクトでデシリアルライズする必要があります。

説明: 特定のソフトウェアが、ACTObjectInputStream クラスではない ObjectInputStream オブジェクトによって IRuleSet オブジェクトをデシリアルライズしようとしていました。デシリアルライゼーション中に追加情報を取り出すには ACTObjectInputStream クラスが必要です。

プログラマーの応答: ACTObjectInputStream オブジェクトで IRuleSet オブジェクトをデシリアルライズしてください。

ACTCO0078E ルールに有効な順序構成が含まれていません。

説明: ルール構成が破損しています。シリアルライゼーション処理中に、ファイルが破損したことが原因である可能性があります。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0079E グループ化キーの計算時に欠落している属性を処理するための有効値が、ルールに含まれていません。

説明: ルール構成が破損しています。シリアルライゼーション処理中に、ファイルが破損したことが原因である可能性があります。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0080E 各イベントには、関連するイベント・タイプが指定されている必要があります。

説明: Active Correlation Technology エンジンで、関連するイベント・タイプが指定されていないイベントを受け取りました。イベント・タイプが指定されていないイベントでは属性の別名を計算できません。

プログラマーの応答: イベント・タイプが指定されたイベントを作成してください。

ACTCO0081E rule_name ルールを非アクティブ化しているときにエラーが発生しました。

説明: スケジュールされたルールの非アクティブ化はキャンセルできません。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0082E rule_name ルールをアンロードしているときにエラーが発生しました。

説明: このルールにおいて、アンロード・ステージの前に非アクティブ化アクションが正常に完了されませんでした。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0083E rule_name ルールをアンロードしているときにエラーが発生しました。

説明: アンロード・ステージで、ルールが特定のリソースを解放しませんでした。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTCO0084E rule_name ルールのルール・インスタンスを非アクティブ化しているときにエラーが発生しました。

説明: このルールにおいて、非アクティブ化アクションが正常に完了しなかったか、または非アクティブ化するとき 1 つ以上のルール・インスタンスでエラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: このメッセージは複数のエラーのサマリーであるため、このエラーの具体的な原因については、ログで確認してください。

ACTCO0085E <computeFunction> 式には、この式が戻す値を保持するために割り当てられた、有効な変数の名前が指定される必要があります。

説明: <computeFunction> エレメントの assignTo 属性に指定された 変数名が無効です。

オペレーターの応答: ルールの <computeFunction> エレメントで、有効な変数名を assignTo 属性の値として指定してください。

ACTCO0086E 次のフィルター・ルールでイベントを処理しているときに複数のエラーが発生しました: *rule_name*

説明: ルール内のイベントを処理しているときは Active Correlation Technology エンジンによって多数のアクションが実行されますが、その際に複数のエラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: このメッセージは複数のエラーのサマリーであるため、このエラーの具体的な原因については、ログで確認してください。

ACTCO0087E *rule_name* ルールのルール・インスタンスを非アクティブ化しているときにエラーが発生しました。

説明: ルール・インスタンスの非アクティブ化中は Active Correlation Technology エンジンによって多数のアクションが実行されますが、その際に複数のエラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: このメッセージは複数のエラーのサマリーであるため、このエラーの具体的な原因については、ログで確認してください。

ACTCO0088E 値 *value* がパラメーター *parameter_name* に対して無効です。

説明: Active Correlation Technology メソッドが、指定された無効なパラメーター値を使用して呼び出されました。

プログラマーの応答: API リファレンスを参照し、パラメーターに対して有効な値を判別して、エラーを訂正してください。

ACTEN0001E Active Correlation Technology エンジンは、有効なタイマー・オブジェクトを取得していません。

説明: Active Correlation Technology エンジンでは、ステートフル・ルールをサポートするためのタイマー・フィーチャーが構成されていますが、有効な タイマ

ー・オブジェクトをロードできません。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0002E Active Correlation Technology エンジンは、有効なタイマー・オブジェクトを取得していません。

説明: Active Correlation Technology エンジンでは、ステートフル・ルールをサポートするためのタイマー・フィーチャーが構成されていますが、予期しないエラーが発生したため、有効なタイマー・オブジェクトをロードできません。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0003E ルール・セットを Active Correlation Technology エンジンに適用できません。

説明: このエラーは通常、式コードのランタイム・エラーが原因で発生します。

オペレーターの応答: ログを調べてエラーの具体的な原因を特定してください。ルール・セット・ファイル内のエラーをすべて訂正してください。

ACTEN0004E Active Correlation Technology エンジンからルール・セットを正常にアンロードできませんでした。

説明: clearRuleSet() メソッドは、Active Correlation Technology エンジン からすべてのノードを削除しませんでした。エンジンが不明な状態になっています。使用しないでください。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0005E *node_name* ノードは、Active Correlation Technology エンジンに提供されたルール・セットに存在しません。

説明: Active Correlation Technology エンジンに対して、ノードの追加または置換が 試行されましたが、このノードはルール・セットに存在しません。

オペレーターの応答: ノード名が正しいこと、およびノードがルール・セットに含まれている ことを確認してください。一般的なエラーとして、ルール変数がノードではないにもかかわらず、ルール変数をノードとして指定してしまうことがあります。これがこのエラーの原因ではないことを確認してください。

ACTEN0006E *node_name* ノードは、Active Correlation Technology エンジンで現在実行されているルール・セットに存在しません。

説明: Active Correlation Technology エンジン内のノードを置換しようとしましたが、このノードは、ルール・セットに存在しません。

オペレーターの応答: ノード名が正しいこと、およびノードがルール・セットに含まれていることを確認してください。一般的なエラーとして、ルール変数がノードではないにもかかわらず、ルール変数をノードとして指定してしまうことがあります。これがこのエラーの原因ではないことを確認してください。

ACTEN0007E Active Correlation Technology エンジンがシャットダウンされているか、またはシャットダウン処理中であるため、イベントを処理できません。

説明: このエラーは、Active Correlation Technology エンジンが、シャットダウン要求を受け取った後でイベント処理要求を受け取った場合に発生します。Active Correlation Technology エンジンを組み込んだソフトウェアのエラーが原因で発生した可能性があります。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0008E Active Correlation Technology エンジンで、予期しないエラーが発生しました。

説明: Active Correlation Technology エンジンで、エラーが正しく処理または生成されませんでした。

システムの処置: 現行イベントに関する処理の一部がスキップされた可能性があります。Active Correlation Technology エンジンは、イベントの処理を継続します。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0009E Active Correlation Technology エンジンはシャットダウンされているかシャットダウン処理中です。

説明: このエラーは、Active Correlation Technology エンジンが複数のシャットダウン要求を受け取った場合に発生します。Active Correlation Technology エンジンを組み込んだソフトウェアのエラーが原因で発生した可能性があります。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0010E Active Correlation Technology エンジンのシャットダウンが他のスレッドによって中断されました。

説明: このエラーは、Active Correlation Technology エンジンでイベントを処理しているすべてのスレッドの完了を待機してからシャットダウンしようとしているときに、他のスレッドによってこの処理が中断された場合に発生します。エンジンはシャットダウンされないため、シャットダウン・プロセスを再度呼び出す必要があります。

ACTEN0012I ルール・ブロックまたはルール・セットのロード中にエラーが発生したため、Active Correlation Technology エンジンは先に正常にロードされていたノードをアンロードおよび削除しています。

説明: このメッセージに関する追加情報はありません。

ACTEN0013E ノードを Active Correlation Technology エンジンにロードしているときにエラーが発生しました。

説明: このエラーは、Active Correlation Technology エンジンに対してルール・ブロックまたはルール・セットを追加または置換しているときに、ルールをロードできなかったか、変数を初期化できなかったときに発生します。通常は、ルールの <onLoad> エLEMENTの式コードか、変数の <varInitializer> ELEMENTの式コードが原因で発生します。

アドミニストレーターの処置: ログを確認して原因を特定し、エラーを訂正してください。

ACTEN0014E ルールをアクティブ化しているときにエラーが発生しました。

説明: このエラーは、Active Correlation Technology エンジンに対してルール・ブロックまたはルール・セットを追加または置換しているときに、ルールがアクティブ化されなかった場合に発生します。通常は、ルールの <onActivation> ELEMENTの式コードが原因で発生します。

アドミニストレーターの処置: ログを確認して原因を特定し、エラーを訂正してください。

ACTEN0015E ノードを Active Correlation Technology エンジンからアンロードしているときにエラーが発生しました。

説明: このエラーは、ルールを正しくアンロードできない場合に発生します。通常は、ルールの <onUnload>

エレメントの式コードが原因 で発生します。

システムの処置: このエラーは、ログに記録され、エラー・ハンドラーに送信されてさらに処理 されますが、Active Correlation Technology エンジンに対するこれ以上の影響は ありません。

アドミニストレーターの処置: ログを確認して原因を特定し、エラーを訂正してください。

ACTEN0016E ノードを Active Correlation Technology エンジンからアンロードしているときにエラーが発生しました。

説明: このエラーは、ルールを正しくアンロードできない場合に発生します。 通常は、ルールの <onUnload> エレメントの式コードが原因 で発生します。

システムの処置: このエラーは、ログに記録され、エラー・ハンドラーに送信されてさらに処理 されますが、Active Correlation Technology エンジンに対するこれ以上の影響は ありません。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0017E *rule name* ルールには <groupingKey> エレメントがコーディングされていますが、Active Correlation Technology エンジンでルール・インスタンスを作成できません。処理を続行します。

説明: 指定されたルールには <groupingKey> エレメントがコーディングされているため、このルールは複数のルール・インスタンスを持つことができます。しかし、Active Correlation Technology エンジンでは、ルール・インスタンスを作成できません。 現行操作における一部の処理がスキップされた可能性があります。Active Correlation Technology エンジンの実行は継続されます。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0018E 次のルールまたはルール・ブロックがルール・セット内に見つかりません: *node_name*

説明: Active Correlation Technology エンジンに対して提供されたルールまたは ルール・ブロックの名前をルール・セット内で見つけられません。

アドミニストレーターの処置: 名前が正しいこと、ルールまたはルール・ブロックが存在すること、および ルールまたはルール・ブロックが削除されていないことを確認してください。

ACTEN0019E 次のノードがルール・セット内に存在しますが、このノードはルールでもルール・ブロックでもありません。

node_name

説明: processEvent() メソッドに指定されたノード名はルール・セット内に存在しますが、この名前は必要とされるルールまたはルール・ブロックの名前では ありません。このエラーは、通常、ルール・セットまたはルール・ブロック変数をノード名として指定した場合に発生します。

アドミニストレーターの処置: ノード名が正しいこと、ルールまたはルール・ブロックが存在すること、および ノード名がルール・セットの名前でもルール・ブロック変数の名前でもないことを 確認してください。

ACTEN0021I 次のイベント別名が要求されましたが、見つかりません: *alias*

説明: ルール内の式で指定されたイベント別名が要求されましたが、このイベント別名は イベントの現行リストに見つかりません。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: 有効なイベント別名を要求するように式コードを訂正してください。

ACTEN0022E *rule_name* ルールでイベントの処理を完了する前に、このルールに対するイベントの転送が試みられました。

説明: 指定されたルールが処理を完了する前に、1 つ以上のイベント転送メソッド によって、このルールに対してイベントが転送されています。これによってループが発生します。 ルールは追加のイベントを受信可能になっていません。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: イベントを転送するすべてのメソッドで正しいルール名を使用している こと (正しいルールにイベントを送信していること) を確認してください。 ループを避けるためには、forward() メソッドではなく forwardOnCompletion() メソッドを使用してください。

ACTEN0023E 式によって要求された据え置き処理をActive Correlation Technology エンジンにおいて完了しているときにエラーが発生しました。次の操作が試みられました:

operation_code

説明: Active Correlation Technology エンジン是指定された操作 を認識しません。操作を完了できません。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0024E 次の変数名が見つかりません。

variable_name

説明: 指定された変数名は、getVariable() メソッドまたは setVariable() メソッドに対して指定 された変数名ですが、ルール・セット内に見つかりません。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: 名前が正しいこと、変数が存在すること、および 変数が削除されていないことを確認してください。

ACTEN0025I ルール・セットは Active Correlation

Technology エンジンに正常にロードされました。エンジンでイベントを受信可能になりました。

説明: このメッセージに関する追加情報はありません。

ACTEN0026W ルール・セットは Active Correlation

Technology エンジンに正常にロードされていますが、一部のルールをアクティブ化できません。

説明: Active Correlation Technology エンジンでイベントを受信可能に なりましたが、アクティブ化できないルールでは、イベントを処理できません。

アドミニストレーターの処置: ログを確認して、ルールをアクティブ化できない原因となったエラーを 訂正してください。

ACTEN0027E Active Correlation Technology エンジンに対して提供された例外リスナーでエラーが発生しました。

説明: Active Correlation Technology エンジンから他のソフトウェアで 処理されるエラーが送信され、その対象のソフトウェアで エラーが生成されました。

システムの処置: エラーがログに記録され、処理は継続されます。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

プログラマーの応答: IEngineExceptionListener インプリメンテーションから例外を スローしないように、ソフトウェアを訂正してください。

ACTEN0028E Active Correlation Technology エンジンに対して提供された IEngineExceptionListener インターフェースは無効です。

説明: ソフトウェアが Active Correlation Technology エンジンに対して、 受け入れられないエラー処理ルーチンを提供しようとしています。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

プログラマーの応答: 非ヌルの IEngineExceptionListener インターフェースを Active Correlation Technology IEngine インターフェースに提供してください。

ACTEN0029E Active Correlation Technology エンジンで、要求された次のタイマー・インプリメンテーションを作成できません:

class_name

説明: Active Correlation Technology エンジンは要求されたタイマー・インプリメンテーションを 作成できないため、これを使用できません。

アドミニストレーターの処置: 誤ったクラス名またはクラス・パス、あるいはファイル・システムへのアクセス権の問題など、構成上の問題が原因であるかどうかを確認してください。 問題が解決しない場合は、お客様サポート に連絡してください。

ACTEN0031E forwardOnCompletion() メソッドを使用して *node_name* ノードにイベントを送送しているときにエラーが発生しました。

説明: 指定されたノードをルール・セット内で見つけられませんが、

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: 名前が正しいこと、ノードが存在すること、および ノードが削除されていないことを確認してください。

ACTEN0032E *rule_name* ルールをアクティブ化しているときに予期しないエラーが発生しました。

説明: ルールのロード後、そのアクティブ化がスケジュールされます。 この処理中に予期しないエラーが発生しました。 このエラーは 1 つのルールにのみ影響し、他のルールのアクティブ化は 妨げられることなくスケジュールされます。

システムの処置: エラーがログに記録され、処理は継続

されます。すべてのルールが スケジュールされると、エラーがすべて報告されます。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0033E 次のオブジェクトは、Active Correlation Technology エンジンのタイマー・フィーチャーによって既にスケジュールされています: *object*

説明: 将来実行される操作をスケジュールしようとしたが、この操作は 既にスケジュールされています。

システムの処置: スケジュールの要求が無視され、このエラーが生成されて、処理が継続されます。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0034I *timer_name* タイマーが開始されました。

説明: このメッセージに関する追加情報はありません。

ACTEN0035I *timer_name* がシャットダウンされました。

説明: このメッセージに関する追加情報はありません。

ACTEN0036E Active Correlation Technology エンジンのタイマー・フィーチャーで予期しないエラーが発生しました。

説明: Active Correlation Technology エンジンで、エラーが正しく処理または生成 されませんでした。

システムの処置: エラーがログに記録され、Active Correlation Technology エンジンの実行が 継続されます。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEN0037E *rule_name* ルールで イベントの処理中にエラーが発生しました。

説明: Active Correlation Technology エンジンで、イベントの処理中 に、指定されたルールに関連するエラーが発生しました。

システムの処置: このルール内の現行イベントに関する処理の一部がスキップされた 可能性があります。Active Correlation Technology エンジンは、残りのルール・セット でイベントの処理を継続します。

アドミニストレーターの処置: エラーの原因をエラー・ログで確認してください。

ACTEN0038E *rule_name* ルール内の式で、このルールを非アクティブ化しようとしたしました。

説明: 指定されたルール内の式で、このルールを非アクティブ化しよう と しました。式で deactivate() メソッドを使用して、その式を実行 しているルールの状態を変更することはできません。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: deactivate() メソッド内のルール名が正しいことを確認してください。

ACTEN0039E *rule_name* ルール内の 式で、このルールをアクティブ化しようとしたしました。

説明: 指定されたルール内の式で、このルールをアクティブ化しよう と しました。式で activate() メソッドを使用して、その式を実行 しているルールの状態を変更することはできません。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: activate() メソッド内のルール名が正しいことを確認してください。

ACTEW0001E 要求された属性 *attribute_name* は無効です。属性名の次の部分が正しくないので、この属性は解析できません: *incorrect_part_of_name*

説明: 属性を要求するために使用された構文が正しくありません。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: このイベント形式の正しい構文について、関連資料で確認してください。例えばこの形式は、Tivoli Enterprise Console イベントまたは コモン・ベース・イベント仕様に準拠するイベントの形式になる場合があります。

ACTEW0002E 親属性 *parent_attribute_name* がリストであるため *attribute_name* 属性を 取得できません。

説明: 属性の構文が誤っています。親属性の値がリストである場合、 複数の子属性の値を取得することはできません。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: 属性リストの 1 項目のみを参照するように、属性の構文を変更 してください。例え

ば、 `ExtendedDataElement.Order.LineItem` を `ExtendedDataElement.Order[0].LineItem` に変更します。

ACTEW0003E 次のイベント属性には複数の値が存在します: *attribute_name*

説明: 指定されたイベント属性について単一の値を取得しようとしたが、この属性には値が複数あります。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: 複数の値を持つ属性については、`IEvent` インターフェースの `get()` メソッド を使用してください。

ACTEW0004E 次のイベント属性の値が欠落しています: *attribute_name*

説明: 指定されたイベント属性について単一の値を取得しようとしたが、属性値が欠落しています。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡して、この結果が予期された結果であるかどうかを判断してください。

プログラマーの応答: 可能であれば、属性値が欠落している場合は属性の要求を行わないようにしてください。

ACTEX0001E *language_name* 式言語に対応するプラグインが見つかりませんでした。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーは指定された式言語 を認識しません。

オペレーターの応答: 式言語名のスペルを確認してください。さらに、指定された式言語がサポートされていることを 確認してください。また、クラス・パスについて問題がないか 確認して、プログラムの権限、ファイル・システムへのアクセス権などの構成 を検証してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0002E コンパイラーで *language_name* 式言語に必要な *plugin_name* プラグインを作成できません。

説明: 要求された式言語プラグインをコンパイラーで作成または開始 できません。

オペレーターの応答: 式言語名のスペルを確認してください。さらに、指定された式言語がサポートされていることを 確認してください。また、クラス・パスについて問題がないか 確認して、プログラムの権限、ファイル・システムへのアクセス権などの構成 を検証して

ください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0003E 生成されたソース・ファイル内の次の行番号で エラーが発生しました。

line_number。コンパイラー・メッセージは次のとおりです。 *message*

説明: 式を解析しているときにエラーが発生しました。エラーの正確な場所は判別できませんが、生成されたソース・ファイルにおける エラーの行番号が示されています。

オペレーターの応答: 式コードについては、ルール・ライターに連絡してください。 解析の問題については、お客様サポートに連絡してください。

プログラマーの応答: 式コードを訂正してください。エラーの場所の特定が難しい 場合は、ログを確認してください。ログには、生成されたソース・ファイル が含まれています。

ACTEX0004E ルール・セット・ファイルの次の行番号でエラーが発生しました: *line_number*。
エラーは次の式コードの *line_count* 行に存在します: *line_content*。コンパイラー・メッセージは次のとおりです:
message

説明: トラブルシューティング用に、以下の情報が提供されています。

- ルール・セット・ファイル内のエラーの行番号。
- 式の開始位置からの相対位置で示した、式内のエラーの行番号。
- エラーの原因となった具体的な式コード。
- このコード行の具体的なエラー・メッセージ。

オペレーターの応答: 式コードについては、ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: ルール・セット・ファイル内の式を訂正してください。

ACTEX0005E Active Correlation Technology コンパイラーは、式コードを組み込むための次のテンプレートを見つけられません:
file_name

説明: 式言語プラグインで、対応する式コードを組み込むテンプレートの場所を 指定する必要があります。このプラグインは、場所を指定しなかったか、または無効な場所を指定しました。

オペレーターの応答: お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0006E 次の URL にある式テンプレートを
読み取れません: *url*

説明: 式言語プラグインで、対応する式コードを組み込むテンプレートの URL を 指定する必要があります。指定された URL にあるテンプレートを読み取れません。

アドミニストレーターの処置: クラス・パスが正しいことを確認してください。また、プログラムの権限、ファイル・システムへのアクセス権などの構成 を検証してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0007E 変数の *name* 属性として次の値は無効です。 *incorrect_value*

説明: 変数名には以下の制限があります。

- 変数には、以下の文字のみを使用できます。
 - 大文字の ASCII ラテン文字 A から Z Unicode 表記では u0041 から u005a
 - 小文字の ASCII ラテン文字 a から z Unicode 表記では u0061 から u007a
 - ASCII のアンダースコア (_) Unicode 表記では u005f
 - ドル記号 (\$) Unicode 表記では u0024
 - ASCII の数字 0 から 9 Unicode 表記では u0030 から u0039
- 空ストリングにすることはできません。
- スペースは使用できません。
- ピリオドは使用できません。
- 形式を問わず (大文字、小文字、大/小文字混合のいずれの形式であっても) *act_* で開始することはできません。

オペレーターの応答: 変数の *name* 属性値を訂正して、新しい名前を使用するように この変数を参照するすべての式コードを更新してください。

ACTEX0008E 変数 *variable_name* の データ・タイプを *type* タイプから *type* タイプに変更できません。

説明: 式コードで、指定された変数のデータ・タイプを、ルール・セット・ファイルで定義されたタイプと互換性のない タイプに変更しようとした。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: 変数のデータ・タイプに互換性のあるタイプを設定して、式コードを 訂正してください。

ACTEX0009E 式内の場所 *location* で未処理エラーが検出されました。

説明: Active Correlation Technology エンジンが、式コードによって処理 されていないエラーを検出しました。

アドミニストレーターの処置: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: 式コードを、例外を処理するように変更するか、または例外が発生しないように 変更してください。

ACTEX0010E 予期しないフィルター述部式が *location* の場所で実行されました。

説明: Active Correlation Technology エンジンとコンパイラーとの間で 通信エラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0011E 索引 *index_number* が存在しないため、 *location* の場所の式を実行できません。

説明: Active Correlation Technology エンジンとコンパイラーとの間で 通信エラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0012E 索引 *index_number* が存在しないため、 *location* の場所の式を実行できません。

説明: Active Correlation Technology エンジンとコンパイラーとの間で 通信エラーが発生しました。

アドミニストレーターの処置: お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0013E Active Correlation Technology コンパイラーで、コンパイル済みの *class_name* クラスを *node_name* ノードに関連付けられません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで、構成済みのノードに式を 関連付けられません。

オペレーターの応答: お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0014E Active Correlation Technology コンパイラーで、*node_name* ノードに必要なコンパイル済みの *class_file_name* クラス・ファイルを 読み取れません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで、式を生成するために 必要な一時ファイルを読み取れません。

オペレーターの応答: ファイル・システムへのアクセス権など構成上の問題が原因であるか どうかを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0015E Active Correlation Technology コンパイラーで、*node_name* ノードに必要なコンパイル済みの *class_name* クラスをインスタンス化できません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで、処理に 必要な Java クラス・ファイルをロードまたはインスタンス化できません。

オペレーターの応答: クラス・パスまたはファイル・システムへのアクセス権など構成上の 問題が原因であるか確認してください。 問題が解決しない場合は、お客様サポート に連絡してください。

ACTEX0016E Active Correlation Technology コンパイラーで、式を生成するために必要な Java ソース・ファイル *file_name* を 作成できません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで、式を生成するために 必要な一時ファイルを作成できません。

オペレーターの応答: ファイル・システムへのアクセス権など構成上の問題が原因であるか どうかを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0017E Active Correlation Technology コンパイラーで、1 つ以上の式をコンパイルできません。

説明: ルール・セット・ファイル内の一部の式にエラーがあります。 各エラーについて、ルール・セット・ファイル内で影響を受ける行番号が ログに示されています。

オペレーターの応答: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: エラーを確認し、構文を訂正して

から、ルール・セットをコンパイル し直してください。

ACTEX0018I 次の Java ファイルが作成されました。

//Java ファイルの始まり

java_file_content

//Java ファイルの終わり

説明: これは、ルール・セット・ファイル内の式 から Active Correlation Technology コンパイラー によって生成された内部 Java ファイルです。 このメッセージは情報メッセージですが、式のエラーを 特定するために役立ちます。

ACTEX0019E Java コンパイラーの以下のエラーを解析できません。

list_of_errors

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで、Java コンパイラーの エラー出力を解析できません。

オペレーターの応答: 式コードについては、ルール・ライターに連絡してください。 解析の問題については、お客様サポートに連絡してください。

プログラマーの応答: 式コードのエラーを確認して、訂正してください。

ACTEX0020W ルール・セット・ファイルの次の行番号で警告メッセージが検出されました:

line_number。 警告メッセージは次の式の

line_count 行のコードに存在します:

line_content。 コンパイラー・メッセージは次のとおりです: *compiler_message*。

説明: トラブルシューティング用に、以下の情報が提供されています。

- ルール・セット・ファイル内の警告メッセージ行番号。
- 式の開始位置からの相対位置で示した、 式内の警告メッセージの行番号。
- 警告メッセージの原因となった具体的な式コード。
- このコード行の具体的な警告メッセージ。

オペレーターの応答: ルール・ライターに連絡してください。

プログラマーの応答: 警告メッセージが出力されないように式コードを訂正してください。

ACTEX0021E システムで、次の一時ファイルを作成できません: *file_name*

説明: システムで、式を管理するために使用される指定されたファイルを作成できません。

オペレーターの応答: ファイル・システムへのアクセス権など構成上の問題が原因であるか どうかを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0022E システムで、次の一時ファイルに書き込めません: *file_name*

説明: システムで、式を管理するために使用される指定されたファイルに書き込めません。

オペレーターの応答: ファイル・システムへのアクセス権など構成上の問題が原因であるか どうかを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0023E Active Correlation Technology コンパイラーは、外部 Java コンパイラーと通信できません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーと構成されている 外部 Java コンパイラーとの間で通信エラーが発生しました。

オペレーターの応答: ファイル・システムへのアクセス権など構成上の問題が原因であるか どうかを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0024E Active Correlation Technology コンパイラーは、Eclipse JDT の Java コンパイラーと通信できません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラー と Eclipse Java Development Tools (JDT) の Java コンパイラーとの 間で通信エラーが発生しました。

オペレーターの応答: ファイル・システムへのアクセス権など構成上の問題が原因であるか どうかを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTEX0025E Active Correlation Technology コンパイラーは、組み込みツールの Java コンパイラーと通信できません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラー と通常は tools.jar ファイルで指定されている Java コンパイラーとの 間で通信エラーが発生しました。

オペレーターの応答: ファイル・システムへのアクセス権など構成上の問題が原因であるか どうかを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTRP0001E *compiler_name* コンパイラーを初期化できません。プロパティーは次のとおりです:
:
property_list

説明: 指定された Active Correlation Technology コンパイラーを初期化できません。コンパイラーに提供されたプロパティーが参照用にリストされており、この問題のトラブルシューティングに使用できます。

オペレーターの応答: Active Correlation Technology コンパイラーが正しくインストールされていることを確認してください。問題を解決できない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTRP0002E *compiler_name* コンパイラーを構成できません。プロパティーは次のとおりです:
property_list

説明: 指定された Active Correlation Technology コンパイラー に提供されたプロパティーが無効であるため、このコンパイラーを 構成できません。該当のプロパティーが参照用に リストされています。

オペレーターの応答: Active Correlation Technology コンパイラーが正しくインストールされている ことを確認してください。問題を解決できない場合は、お客様サポート に連絡してください。

ACTRP0003E コンパイラーは次の言語エレメントを 予期しませんでした: *element_name*

説明: Active Correlation Technology コンパイラーでは 指定された言語エレメントを 予期していませんでした。これは通常、このコンパイラーの設計上の XML スキーマと XML コードを検証するために使用されているスキーマ が一致していないことが原因で発生します。

オペレーターの応答: お客様サポートに連絡してください。

ACTRP0004E コンパイラーで次の言語エレメントを 解析できません: *element_name*

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで、 指定された言語エレメントの開始タグを解析できません。

オペレーターの応答: 言語エレメントが有効であることを確認してください。問題が解決しない場合は、お客

様サポートに連絡してください。

ACTRP0005E コンパイラーで次の言語エレメントを解析できません: *element_name*

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで、指定された言語エレメントの終了タグを解析できません。

オペレーターの応答: 言語エレメントが有効であることを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTRP0007E コンパイラーでルール・セット・ファイルを解析できません。次の情報は、このエラーの発生箇所を示します: システム ID: *system_ID*、行番号: *line_number*、カラム番号: *column_number*、メッセージ: *message*。

説明: 指定された場所に構文エラーが存在するため、Active Correlation Technology コンパイラーでルール・セット・ファイルを解析できません。

オペレーターの応答: 構文エラーを訂正してください。

ACTRP0008W コンパイラーから警告が発行されました。次の情報は、この警告の発生箇所を示します。システム ID: *system_ID*、行番号: *line_number*、カラム番号: *column_number*、メッセージ: *message*。

説明: 指定された場所に構文エラーが存在するため、Active Correlation Technology コンパイラーでルール・セット・ファイルを解析できません。

オペレーターの応答: ルール・セット・ファイル内で指定された場所を参照して、問題を修正してください。

ACTRP0009W *rule_name* ルールに応答アクションが含まれていません。

説明: 指定されたルールに応答アクションが含まれていません。

オペレーターの応答: この警告は問題を示すものではない可能性があります。意図的にルール応答アクションがコーディングされていないのかどうか、ルール・ライターに確認してください。

ACTRP0010E <groupingKey> エレメントはこのルールに対して無効であるため、*rule_name* ルールに複数のインスタンスを指定することはできません。

説明: <groupingKey> エレメントは、特定のルール・パ

ターンに対してのみ有効です。指定されたルールは、<groupingKey> エレメントをサポートするルール・パターンによって定義されていません。

オペレーターの応答: お客様サポートに連絡してください。

ACTRP0011E 次の *unit* 属性値が無効です: *time_unit*

説明: 時間間隔に指定された時間単位が無効です。

オペレーターの応答: *unit* 属性に有効な値を使用してください。

ACTRP0012E ルール・セット・ファイルの次の場所に構文エラーが存在します。開始行番号: *starting_line_number*、開始カラム番号: *starting_column_number*、終了行番号: *ending_line_number*、終了カラム番号: *ending_column_number*。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーは、ルール・セット・ファイル内の指定された場所で構文エラーを検出しました。

オペレーターの応答: 構文エラーを訂正してください。

ACTRP0013E コンパイラーでルール・セット・ファイルを読み取れません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで、ルール・セット・ファイルを読み取れないか、または解釈できません。

アドミニストレーターの処置: 原因を特定できない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTRP0015E *node_name* ノードに含まれるエレメントに次の *name* 属性値が指定されていますが、この値は無効です: *incorrect_value*

説明: ルール・セット、ルール・ブロック、ルール、または変数の名前には以下の制限があります。

- 名前を NULL にすることはできません。
- 名前を空ストリングにすることはできません。
- 名前にスペースは使用できません。
- 名前にピリオドは使用できません。

オペレーターの応答: エレメントの *name* 属性に有効な値を使用してください。

ACTRP0017E <timeInterval> エLEMENTの duration 属性または unit 属性の値が欠落しているか、または誤っています。 duration 属性の現行値は duration です。 unit 属性の現行値は unit_of_time です。

説明: <timeInterval> エLEMENTはルールの <timeWindow> エLEMENT に含まれています。 時間間隔の継続時間は、正の値である必要があります。時間の単位は有効な値である 必要があります。

ACTRP0018E node_name ノードにおいて、変数に対する次の name 属性値が無効です:
incorrect_value

説明: 変数名には以下の制限があります。

- 変数には、以下の文字のみを使用できます。
 - 大文字の ASCII ラテン文字 A から Z Unicode 表記では u0041 から u005a
 - 小文字の ASCII ラテン文字 a から z Unicode 表記では u0061 から u007a
 - ASCII のアンダースコア (_) Unicode 表記では u005f
 - ドル記号 (\$) Unicode 表記では u0024
 - ASCII の数字 0 から 9 Unicode 表記では u0030 から u0039
- 空ストリングにすることはできません。
- スペースは使用できません。
- ピリオドは使用できません。
- 形式を問わず (大文字、小文字、大/小文字混合のいずれの形式であっても) act_ で開始することはできません。

オペレーターの応答: 指定されたノードの変数の name 属性値を訂正してください。

ACTRP0019E ルールの非アクティブ化時刻がアクティブ化時刻よりも前に指定されています。

説明: アクティブ化間隔の停止時刻を開始時刻よりも前に設定することはできません。

オペレーターの応答: アクティブ化時刻よりも後になるように非アクティブ化時刻を変更してください。

ACTRP0020E java_type は、計算されたしきい値を保持するための変数に対して有効なデータ・タイプではありません。

説明: 計算されたしきい値式の戻り値である計算されたしきい値を保持するための 変数のデータ・タイプは、以下いずれかである必要があります。

- java.lang.Double
- java.lang.Float
- java.lang.Integer
- java.lang.Long
- java.lang.String

<computedThreshold> エLEMENTの assignTo 属性 の値によって、この変数が指定されます。

オペレーターの応答: 計算されたしきい値を保持するための変数のデータ・タイプを変更するか、 または計算されたしきい値を他の変数に代入してください。

ACTRP0021E コンパイラーは、ストリング値 string_value を variable_name 変数のデータ・タイプである java_type データ・タイプに変換できません。

説明: <computedThreshold> エLEMENTの threshold 属性の値を assignTo 属性で指定された変数のデータ・タイプに変換できません。

オペレーターの応答: 計算されたしきい値を保持するための変数のデータ・タイプを変更するか、 または threshold 属性の値を変更してください。

ACTRP0022E rule_name ルールには <activationByGroupingKey> エLEMENTが含まれていますが、 <groupingKey> エLEMENTが含まれていません。

説明: ルールに <activationByGroupingKey> エLEMENTが含まれる場合、 <groupingKey> エLEMENTも含まれる必要があります。

オペレーターの応答: 指定されたルールから <activationByGroupingKey> エLEMENTを 削除するか、または <groupingKey> エLEMENTを追加してください。

ACTRP0023E duration 属性値 duration_attribute_value の次の部分が正しくありません: incorrect_part_of_value

説明: duration 属性値の指定された部分が正しくありません。これは通常、指定された部分が正の整数ではないか、 または大きすぎることが原因です。

オペレーターの応答: duration 属性に有効な値を指定してください。

ACTRP0024E *rule_name* ルールに複数のイベント・セクターを含めることはできません。

説明: 指定されたルールには複数のイベント・セクターを含めることができませんが、複数のイベント・セクターがコーディングされています。

オペレーターの応答: 指定されたルールにイベント・セクターを 1 つのみコーディングしてください。

ACTRP0025E *rule_response* ルール応答は、
rule_pattern パターンによって定義された
ルールでは無効です。

説明: 指定されたルール・パターンは、指定されたルール応答をサポートしていません。例えば、onTimeOut ルール応答は、フィルター・パターンによって定義されたルールでは無効です。

オペレーターの応答: 指定されたルール応答をコードから削除してください。指定されたルール・パターンに有効な応答を使用してください。

ACTRP0026W ルール・セット・エラーの行番号および
カラム番号が、正しく報告されない可能性
があります。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで使用する XML パーサーは、ロケーター・オブジェクトを戻しませんでした。ロケーター・オブジェクトは、ルール・セットの解析中に、エラーの場所 (行番号およびカラム番号) を正確に報告するために使用されます。したがって、このロケーター・オブジェクトがない場合、ルール・セット・エラーの行番号およびカラム番号が正しく報告されない可能性があります。

オペレーターの応答: Active Correlation Technology コンパイラーで使用している XML パーサーがサポートされていることを確認してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTRP0027E XML パーサーは初期化されていません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで使用する XML パーサーが初期化されていません。

オペレーターの応答: 新しい Active Correlation Technology コンパイラー・オブジェクトを入手してください。問題が解決しない場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTRP0028E コンパイラーは、次のタイプのオブジェクトを解析できません: *type*

説明: Active Correlation Technology コンパイラーの `parse()` メソッドに不正なタイプのオブジェクトが指定されました。

プログラマーの応答: 正しいタイプのオブジェクトを Active Correlation Technology コンパイラーに対して指定してください。

ACTRP0029E コンパイラーで *element_name* エレメントを解析できません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで、指定されたエレメントを解析できません。

オペレーターの応答: エラーの原因をログで確認してください。エラーの原因が式コードにある場合は、コードを訂正してください。それ以外の場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTRP0030E コンパイラーで *element_name* エレメントを解析できません。

説明: Active Correlation Technology コンパイラーで、指定されたエレメントを解析できません。

オペレーターの応答: エラーの原因をログで確認してください。エラーの原因が式コードにある場合は、コードを訂正してください。それ以外の場合は、お客様サポートに連絡してください。

ACTRP0031E 次の値は、シーケンス・ルールに対して有効な到着順序 (arrivalOrder) 値ではありません: *value*

説明: 有効な到着順序 (arrivalOrder) の値は `inOrder` および `randomOrder` です。

オペレーターの応答: 有効な到着順序 (arrivalOrder) 値をコーディングしてください。

ACTRP0032E 次の値は、しきい値ルールのイベント・カウントしきい値に対して有効な *timeIntervalMode* 値ではありません: *value*

説明: 有効な `timeIntervalMode` 値は `fixed` および `sliding` です。

オペレーターの応答: 有効な `timeIntervalMode` 値をコーディングしてください。

ACTRP0033E *node_name* ノードには既に
variable_name という名前の変数が存在し
ます。

説明: ノード内の各変数名は固有である必要があります。

オペレーターの応答: いずれかの変数の名前を変更して、変更した新しい変数名を使用するように 対応する式コードを更新してください。

ACTRP0034E 次の変数名がルール・セットに存在し
ません: *variable_name*

説明: 指定された変数名は、assignTo 属性の現行値ですが、ルール・セット内に 存在しません。

オペレーターの応答: 変数名が正しいこと、およびその変数が存在することを 確認してください。

ACTRP0035E **Active Correlation Technology** コンパ
イラー・ファクトリーで、要求された次の
パーサー・インプリメンテーションを作成
できません: *class_name*

説明: Active Correlation Technology コンパイラー・ファクトリーで、要求されたパーサー・インプリメンテーションを作成できません。

アドミニストレーターの処置: 誤ったクラス名またはクラス・パス、あるいはファイル・システムへのアクセス権の問題など、構成上の問題が原因であるかどうかを確認してください。 問題が解決しない場合は、お客様サポート に連絡してください。

特記事項

本書は米国 IBM® が提供する製品およびサービスについて作成したものであり、本書に記載の製品、サービス、または機能が日本においては提供されていない場合があります。日本で利用可能な製品、サービス、および機能については、日本 IBM の営業担当員にお尋ねください。本書で IBM 製品、プログラム、またはサービスに言及していても、その IBM 製品、プログラム、またはサービスのみが使用可能であることを意味するものではありません。これらに代えて、IBM の知的所有権を侵害することのない、機能的に同等の製品、プログラム、またはサービスを使用することができます。ただし、IBM 以外の製品とプログラムの操作またはサービスの評価および検証は、お客様の責任で行っていただきます。

IBM は、本書に記載されている内容に関して特許権 (特許出願中のものを含む) を保有している場合があります。本書の提供は、お客様にこれらの特許権について実施権を許諾することを意味するものではありません。実施権についてのお問い合わせは、書面にて下記宛先にお送りください。

〒106-0032
東京都港区六本木 3-2-31
IBM World Trade Asia Corporation
Licensing

以下の保証は、国または地域の法律に沿わない場合は、適用されません。

IBM およびその直接または間接の子会社は、本書を特定物として現存するままの状態を提供し、商品性の保証、特定目的適合性の保証および法律上の瑕疵担保責任を含むすべての明示もしくは黙示の保証責任を負わないものとします。

国または地域によっては、法律の強行規定により、保証責任の制限が禁じられる場合、強行規定の制限を受けるものとします。

この情報には、技術的に不適切な記述や誤植を含む場合があります。本書は定期的に見直され、必要な変更は本書の次版に組み込まれます。IBM は予告なしに、随時、この文書に記載されている製品またはプログラムに対して、改良または変更を行うことがあります。

本書において IBM 以外の Web サイトに言及している場合がありますが、便宜のため記載しただけであり、決してそれらの Web サイトを推奨するものではありません。それらの Web サイトにある資料は、この IBM 製品の資料の一部ではありません。それらの Web サイトは、お客様の責任でご使用ください。

IBM は、お客様が提供するいかなる情報も、お客様に対してなんら義務も負うことのない、自ら適切と信ずる方法で、使用もしくは配布することができるものとします。

本プログラムのライセンス保持者で、(i) 独自に作成したプログラムとその他のプログラム (本プログラムを含む) との間での情報交換、および (ii) 交換された情報の相互利用を可能にすることを目的として、本プログラムに関する情報を必要とする方は、下記に連絡してください。

IBM Corporation
2Z4A/101
11400 Burnet Road
Austin, TX 78758 U.S.A.

本プログラムに関する上記の情報は、適切な使用条件の下で 사용할 수 있지만, 有償の場合もあります。

本書で説明されているライセンス・プログラムまたはその他のライセンス資料は、IBM 所定のプログラム契約の契約条項、IBM プログラムのご使用条件、またはそれと同等の条項に基づいて、IBM より提供されます。

商標

IBM、IBM ロゴ、Tivoli[®]、Tivoli ロゴ、Tivoli Enterprise Console[®] は IBM Corporation の商標です。

Java[™] およびすべての Java 関連の商標およびロゴは、Sun Microsystems, Inc. の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

他の会社名、製品名およびサービス名等はそれぞれ各社の商標です。



Printed in Japan