﻿== Base ==

베이스:

== ChangedResultFile ==

결과 파일을 저장하시겠습니까?

== ChangedDestinationFile ==

대상 파일을 저장하시겠습니까?

== CloseButton ==

닫기

== ConfiguredStatus ==

구성 완료됨!

== NotConfigureStatus ==

구성되지 않음

== Destination ==

대상:

== ErrorAutomaticOptionNeeded ==

비표시 모드에서는 자동 병합 옵션이 필요합니다

== ErrorComparisonMethod ==

잘못된 비교 방법

== ErrorConflictCanNotBeApplied ==

이 충돌 해결은 다른 충돌 해결에 따라 달라지므로 적용할 수 없습니다. 순서를 다르게 하여 충돌을 해결하십시오. 이 충돌 해결이 다음 오류를 반환했습니다: {0}

== ErrorContributorsMustBeSpecified ==

기여자를 지정해야 합니다

== ErrorEncoding ==

지정된 인코딩을 식별할 수 없습니다({0}).

== ErrorExecutingExternalDiffTool ==

외부 비교 툴을 실행하는 중에 오류가 발생했습니다:

== ErrorExecutingExternalMergeTool ==

외부 병합 툴을 실행하는 중에 오류가 발생했습니다:

== ErrorExecutingExternal2WayMergeTool ==

외부 2단계 병합 툴을 실행하는 중에 오류가 발생했습니다:

== ErrorFileTitleType ==

이런! 아직 해당 언어를 지원하지 않습니다!

== ErrorFileType ==

SemanticMerge에서 다음 파일을 수신했습니다: {0}.

지원 언어로 파일 확장자가 인식되지 않습니다.

기본 텍스트 기반 {1} 툴을 실행할 수 있습니다.

참고: 이러한 파일에 지원 언어가 포함되어 있음을 알고 있는 경우에는 SementicMerge에서 -l 매개 변수를 사용하는 방법을 확인하십시오.

== ErrorJVMNotAvailableTitle ==

이런! JVM을 찾을 수 없습니다. 파일을 구문분석해야 합니다

== ErrorJVMNotAvailable ==

SemanticMerge에서

{0}개의 파일을 구문분석하려면 유효한 JVM 설치 파일이 필요합니다.

그 대신 기본 텍스트 기반 {1} 툴을 실행해도 됩니다.

== ErrorNumberOfContributorsDoesNotMatch ==

기여자 수가 일치하지 않습니다

== ErrorTabSpaces ==

탭 공백이 잘못되었습니다

== ErrorVersionControl ==

구성에 필요한 버전 제어가 잘못되었습니다

== OpenDialogFilterForExecutableFile ==

실행 파일(\*.exe)|\*.exe

== OpenDialogTitleForConfigFile ==

구성 파일 탐색

== OpenDialogTitleForExecutableFile ==

실행 파일 탐색

== PlasticSCMConfigurationNotification ==

Plastic SCM GUI를 다시 열 때까지 변경사항이 영향을 주지 않습니다

== RestartMergeWithConfigChangesMessage ==

새롭게 저장한 구성을 적용하려면 병합을 재시작해야 합니다.

== RestartDiffWithConfigChangesMessage ==

새롭게 저장한 구성을 적용하려면 비교를 재시작해야 합니다.

== RestartMergeQuestion ==

사라질 {0}개 충돌을 이미 해결했습니다. 병합을 재시작하시겠습니까?

== ResultNeeded ==

결과 파일 경로를 지정해야 합니다

== Source ==

소스:

== UnsolvedPendingConflicts ==

파일에 아직 {0}개의 미해결 충돌이 있습니다.

== UnexpectedError ==

예상치 못한 오류가 발생했습니다.

== Usage ==

사용법: semanticmerge [<configureversioncontrol> | <mergeOptions>]

configureversioncontrol: {--configure-version-control}=<versioncontrolkey>

versioncontrolkey: {plasticscm | git}

mergeOptions: <files> [-a|--automatic] [--silent] [--merge-decl] [--process-all-merges]

[--nolangwarn] [--nostructurewarn] [--include-format-change] [--log-external-parser]

[<contributorSymbolicNames>] [<generalOptions>]

[<contributorExtendedInfo>]

files: {<sortedFiles> | <unsortedFiles>}

sortedFiles: <filename1> <filename2> <filename3> <filename4> <fileparamorder>

fileparamorder: {-fpo | --fileparamorder}=<세미콜론으로 구분된 키 목록>

기본값: --fileparamorder=s;d;b;r

unsortedFiles: <sourceFile> <destinationFile> <baseFile> <resultFile>

sourceFile: {-s | --source}=<filename>

destinationFile: {-d | --destination}=<filename>

baseFile: {-b | --base}=<filename>

resultFile: {-r | --result}=<filename>

-a | --automatic: 충돌이 발견되지 않을 경우 사용자 상호작용 없이 자동으로 병합합니다.

--silent: 이 옵션은 --automatic 옵션과 함께 사용해야 합니다.

병합을 자동으로 해결할 수 없는 경우 이 옵션으로 인해 툴에서

0이 아닌 종료 코드를 즉시 반환합니다(SemanticMerge 툴이 표시되지 않음).

툴에서 자동으로 병합을 해결할 수 있는 경우 프로그램에서 종료 코드 0을 반환합니다.

--merge-decl: 최대한 많은 선언\*을 자동으로 병합합니다.

--process-all-merges: 최대한 많은 선언\*을 자동으로 병합하고

비자동 병합 선언마다 외부 텍스트 기반 툴을 실행합니다.

\*선언은 지원되는 구문 요소(예: 클래스, 메서드, 속성)를 정의하는 문입니다.

요소 유형(예: 클래스, 메서드)에 따라 요소가 구현된 본문이 포함됩니다.

--nolangwarn: 언어가 지원되지 않는 경우 외부 텍스트 기반 툴을 바로 실행합니다.

--nostructurewarn: 구조 오류가 발견되면 외부 텍스트 기반 툴을 바로 실행합니다.

--include-format-change: 들여쓰기와 EOL만 수정된 변경사항을 포함합니다.

여기에는 첫 행의 공백 및 탭의 차이점과

EOL 차이점이 포함됩니다. 첫 선언의 빈 행도 포함됩니다.

기본적으로 이러한 차이점은 병합/비교를 간소화하기 위해 모두 무시됩니다.

--log-external-parser: 외부 구문분석기를 디버그하기 위해 파일 내용을 기록합니다.

contributorSymbolicNames: <srcSymbolicName> <dstSymbolicName> <baseSymbolicName>

srcSymbolicName: {-sn | --srcsymbolicname}=<symbolicname>

dstSymbolicName: {-dn | --dstsymbolicname}=<symbolicname>

baseSymbolicName: {-bn | --basesymbolicname}=<symbolicname>

generalOptions: [<defaultEncoding>] [<resultEncoding>] [<fileLanguage>] [<virtualMachine>]

[<externalMergeTool>] [<external2WayMerge>] [<externalDiffTool>]

[<tabSpaces>] [<extrainfofile>] [<progress>]

defaultEncoding: {-e | --defaultencoding}=<encoding>

resultEncoding: {-re | --resultencoding}=<encoding>

encoding: {ascii | ansi | unicode | bigendian | utf7 | utf8 | utf8bom | utf32be | utf32le}

fileLanguage: {-l | --fileslanguage}={csharp | vb | java | cplusplus | php}

virtualMachine: {-vm | --virtualmachine}=<Java 가상 머신 실행 파일 경로>

externalParser: {-ep | --externalparser}=<외부 구문분석기 실행 명령>

externalMergeTool: {-emt | --externalmergetool}={default | <사용자 정의 툴>}

external2WayMerge: {-e2mt | --external2waymergetool}={ <사용자 정의 툴>}

externalDiffTool: {-edt | --externalDiffTool}={default | <사용자 정의 툴>}

tabSpaces: {-ts | --tabspaces}={4 | <사용자 정의>}

extrainfofile: {-ei | --extrainfofile}={추가 병합 정보를 포함하는 파일의 경로}

progress: {-pg | --progress}={전체 병합 프로세스의 진행도를 나타내는 문자열}

contributorExtendedInfo: <contributorOwnerName> <contributorBranchName>

<contributorChangeset> <contributorComment>

contributorOwnerName: <srcOwnerName> <dstOwnerName> <baseOwnerName>

srcOwnerName: {-so | --srcowner}=<ownername>

dstOwnerName: {-do | --dstowner}=<ownername>

baseOwnerName: {-bo | --baseowner}=<ownername>

contributorBranchName: <srcBranchName>; <dstBranchName> <baseBranchName>

srcBranchName: {-sb | --srcbranch}=<name>

dstBranchName: {-db | --dstbranch}=<branchname>

baseBranchName: {-bb | --basebranch}=<branchname>

contributorChangeset: <srcChangeset> <dstChangeset> <baseChangeset>

srcChangeset: {-sc | --srccset}=<changeset>

dstChangeset: {-dc | --dstcset}=<changeset>

baseChangeset: {-bc | --basecset}=<changeset>

contributorComment: <srcComment> <dstComment> <baseComment>

srcComment: {-sm | --srccomment}=<changeset>

dstComment: {-dm | --dstcomment}=<changeset>

baseComment: {-bm | --basecomment}=<changeset>

예:

semanticmergetool -b=base.cs -d=dst.cs -s=src.cs -r=result.cs

semanticmergetool base.cs dst.cs src.cs result.cs --fileparamorder=b;d;s;r

semanticmergetool -b=base.cs -d=dst.cs -s=src.cs -r=result.cs

-e2mt=""kdiff3.exe #sourcefile #destinationfile -o #output""

semanticmergetool -b=base.cs -d=dst.cs -s=src.cs -r=result.cs

-emt=""kdiff3.exe #basefile #sourcefile #destinationfile -o #output""

== UsageCaption ==

SemanticMerge 툴 사용

== WarningNoExternalDiffTool ==

비교에 필요한 외부 비교 툴이 지정되지 않았습니다.

== WarningNoExternal2MergeTool ==

선택한 충돌의 내용을 병합하는 데 필요한 외부 2단계 병합 툴이 지정되지 않았습니다.

== WarningNoExternalMergeTool ==

병합에 필요한 외부 병합 툴이 지정되지 않았습니다.

== WarningExternalToolNotFound ==

툴을 찾을 수 없습니다. 유효한 툴을 입력하십시오

== WarningSemanticToolNotFound ==

SemanticMerge 툴을 찾을 수 없습니다. 유효한 툴을 입력하십시오

== WarningConfigFileNotFound ==

구성 파일을 찾을 수 없습니다. 유효한 툴을 입력하십시오

== WarningInvalidJavaVirtualMachinePath ==

Java 가상 머신 경로를 찾을 수 없습니다

== WarningInvalidTabSize ==

탭 크기가 잘못되었습니다

== RenameWindowTitle ==

소스 이름 변경

== RenameWindowLabel ==

{0}의 새 이름:

== RenameButton ==

이름 변경

== CancelButton ==

취소

== PendingConflictsToSolve ==

{0}/{1} - 해결할 충돌: {2}

== NextConflictButtonTooltip ==

다음 충돌(Ctrl+PagDown)

== PreviousConflictButtonTooltip ==

이전 충돌(Ctrl+PageUp)

== SaveAndExitExplanation ==

결과 파일 저장 및 툴 종료

== SaveAndExitButton ==

저장 및 종료 (\_X)

== MergeWaitingAnimation ==

충돌 계산 중입니다. 잠시 기다려 주십시오...

== SyncDeclarationMenuItem ==

선언 동기화

== OptionsButton ==

옵션

== FindMenuItem ==

찾기...

== OptionsMenuItem ==

옵션

== ConfigureFontsAndColorsMenuItem ==

폰트 및 색상 구성...

== DisplayInfoAboutThisMerge ==

이 병합에 대한 정보 표시

== LeftEncodingMenuItem ==

왼쪽 인코딩

== RightEncodingMenuItem ==

오른쪽 인코딩

== SkipFormatChangesMenuItem ==

형식 변경 건너뛰기

== ReformatSourceCode ==

소스 코드 형식 변경

== ConfigurationMenuItem ==

구성...

== GetLicense ==

라이센스 받기

== GetUpdates ==

업데이트 받기

== GetUpdatesExplanation ==

SemanticMerge의 새 버전을 받으실 수 있습니다.

== ShowUserGuideMenuItem ==

사용자 가이드

== UserGuideURL ==

https://semanticmerge.com/documentation

== ShowIntroGuideMenuItem ==

소개 가이드 표시

== OpenSamplesDirectoryMenuItem ==

샘플 열기

== GiveUsFeedbackMenuItem ==

피드백 보내기

== FollowSemanticmergeMenuItem ==

@semanticmerge 팔로우하기

== AboutSemanticmergeMenuItem ==

정보 및 라이센스

== VisualDiffWindowTitle ==

시각적 비교

== VisualDiffExplanation ==

비교를 설명하는 그림 표시

== VisualDiffOptionExplanation ==

차이점을 확인하려면 선언 2개를 선택하고 비교를 클릭하십시오

== VisualDiffControlExplanation ==

확대/축소하려면 스크롤 휠과 Ctrl 키를 사용하십시오

== ZoomInExplanation ==

그림을 확대합니다. Ctrl 키와 스크롤 휠을 사용해 확대해도 됩니다

== ZoomOutExplanation ==

그림을 축소합니다. Ctrl 키와 스크롤 휠을 사용해 축소해도 됩니다

== VisualMergeWindowTitle ==

시각적 병합

== VisualMerge ==

시각적 병합 (\_V)

== VisualMergeExplanation ==

병합을 설명하는 그림 표시

== RunTextMerge ==

텍스트 병합 실행 (\_T)

== RunTextMergeExplanation ==

기존의 텍스트 기반 병합 툴 실행

== RestartMerge ==

병합 재시작 (\_E)

== RestartMergeExplanation ==

모든 변경사항 제거 및 병합 작업 재시작

== ProcessAllMerges ==

모든 병합 처리

== ProcessAllMergesExplanation ==

최대한 많은 선언을 자동으로 병합하고 비자동 병합 선언마다 외부 텍스트 기반 툴을 실행합니다

== VisualDiffButton ==

시각적 비교 (\_V)

== RestartDiffButton ==

비교 재시작 (\_R)

== RestartDiffExplanation ==

비교 작업 재시작

== RunTextDiffButton ==

텍스트 비교 실행 (\_T)

== RunTextDiffExplanation ==

기존의 텍스트 기반 비교 툴 실행

== OutlinePanelVisualDiffButton ==

시각적 비교 (\_V)

== OutlinePanelRunTextDiffButton ==

텍스트 비교 실행 (\_T)

== DivergentMoveDetails ==

분기 이동 세부사항

== ShowMergeInfoExplanation ==

병합 정보 표시

== MergeInfoResultFile ==

결과 파일:

== MergeInfoLanguage ==

언어:

== MergeInfoBaseFile ==

베이스 파일

== MergeInfoSourceFile ==

소스 파일

== MergeInfoDestinationFile ==

대상 파일

== MergeInfoFileName ==

이름:

== MergeInfoFilePath ==

경로:

== MergeInfoExtraInfo ==

추가 정보

== SemanticOutline ==

의미 외곽선

== ExpandSemanticOutlineTooltip ==

의미 외곽선 펼치기

== CollapseSemanticOutlineTooltip ==

의미 외곽선 접기

== PendingConflicts ==

해결할 충돌({0})

== PendingConflictsExplanation ==

수동으로 해결해야 할 충돌을 표시합니다. 이러한 충돌은 동일한 요소가 '제3자 변경사항'과 '내 변경사항'에서 수정되었을 때 발생합니다

== DiffExplanation ==

이 요소의 차이점 표시

== SourceDifferences ==

소스 - 제3자 변경사항({0})

== SourceDifferencesExplanation ==

병합할 코드에서 제3자가 적용한 변경사항입니다. 베이스 기여자와 소스 기여자 간의 차이점을 표시합니다

== DestinationDifferences ==

대상 - 내 변경사항({0})

== DestinationDifferencesExplanation ==

작업 복사본에서 귀하가 적용한 변경사항입니다. 베이스 기여자와 대상 기여자 간의 차이점을 표시합니다

== NoConflictMessageText ==

확인할 충돌이 없습니다.

== NoConflictMessageDetail ==

즉 사용자 개입 없이 툴에서 병합을 해결할 수 있습니다.

병합을 검토하는 경우 이 메시지가 표시될 수 있습니다.

단, 충돌 해결을 최대한 자동화하려는 경우 \"-a\" 인수를 SemanticMerge 명령줄에 추가하십시오.

== MaximizeButtonLeftTooltip ==

왼쪽 패널 최대화

== RestoreButtonLeftTooltip ==

왼쪽 패널 복원

== MaximizeButtonSrcTooltip ==

소스 패널 최대화

== RestoreButtonSrcTooltip ==

소스 패널 복원

== MaximizeButtonDstTooltip ==

대상 패널 최대화

== RestoreButtonDstTooltip ==

대상 패널 복원

== MaximizeButtonBaseTooltip ==

베이스 패널 최대화

== RestoreButtonBaseTooltip ==

베이스 패널 복원

== MaximizeButtonResultTooltip ==

결과 패널 최대화

== RestoreButtonResultTooltip ==

결과 패널 복원

== CopyToClipboard ==

클립보드로 복사

== BackButtonTooltip ==

뒤로

== FindMatchesButton ==

일치 찾기 (\_M)

== DiffMatchButton ==

비교 (\_D)

== MatchButton ==

일치 (\_M)

== UnMatchButton ==

불일치 (\_U)

== SelectElementToMatch ==

일치시킬 요소 선택

== EditResultExplanation ==

모든 충돌이 해결될 때까지 결과 파일을 편집할 수 없습니다. {0}개의 충돌이 남아 있습니다.

== KeepSourceExplanation ==

소스 변경사항 유지

== KeepDestinationExplanation ==

대상 변경사항 유지

== KeepBothExplanation ==

두 변경사항 유지

== RenameExplanation ==

대상 이름 변경

== MergeExplanation ==

이 충돌을 해결할 외부 텍스트 병합 툴 실행

== TwoWayMergeExplanation ==

이 충돌을 해결할 외부 2단계 Mergetool 실행

== DisplayConfigurationWindowExplanation ==

구성 창 표시

== DisplayAboutWindowExplanation ==

정보 창 표시

== HideUnchangedSelectionExplanation ==

변경된 선언만 표시

== ShowUnchangedSelectionExplanation ==

전체 파일 트리를 표시하므로 모든 선언을 확인할 수 있음

== GroupUnchangedSelectionExplanation ==

변경된 선언을 표시하고 나머지 선언은 미변경 그룹으로 구성

== ExplainMoveMoveExplanation ==

어떻게 요소가 소스 기여자 및 대상 기여자의 다른 위치에 이동했는지 설명합니다

== SourceFileExplanation ==

소스 기여자 파일

== BaseFileExplanation ==

베이스 파일, 병합에 사용되는 소스 및 대상 파일의 조상

== DestinationFileExplanation ==

대상 기여자 파일

== FindMatchesExplanation ==

추가 및 삭제된 항목을 일치시키기 위한 일치 창을 엽니다

== UnmatchExplanation ==

불일치 - 베이스 기여자 및 이 기여자 간에 방법이 일치하지 않는 경우 불일치 판정을 내리고 추가/삭제된 항목으로 변환하여 수동으로 일치사항을 수정할 수 있습니다

== MatchExplanation ==

선택한 항목에 일치사항 적용

== InvalidEmail ==

잘못된 이메일

== InvalidReport ==

잘못된 보고서

== EnterValidEmailAndReport ==

이메일 주소, 제목, 내용을 입력하십시오.

== EnterValidEmailAddress ==

유효한 이메일 주소를 입력하십시오.

== ErrorReadingSampleTitle ==

샘플을 읽는 중 오류가 발생했습니다

== ErrorReadingSampleDescription ==

{0} 파일에서 샘플을 구문분석할 수 없습니다. {1}

== SamplesWindowExplanation ==

각 샘플 케이스의 경우 기존 병합 툴을 실행하여 SemanticMerge와 비교하는 것이 좋습니다

== ShowIntroGuideButton ==

소개 가이드 표시 (\_G)

== RunTextMergetoolButton ==

텍스트

== RunSemanticMergetoolButton ==

의미

== WelcomeSemantic20 ==

SemanticMerge 2.0을 시작합니다

== WelcomeExplanation1 ==

Semantic은 다른 형태의 병합 툴입니다. 이 툴은 병합을 계산하기 전에 코드를 구문분석하므로 대부분의 충돌을 감지하고 자동으로 해결할 수 있습니다.

== WelcomeExplanation2 ==

지금까지 사용한 대부분의 병합 툴과 다르겠지만 몇 분만 할애해 샘플 케이스를 살펴보면 병합 전문가가 되어 툴을 최대한 활용할 수 있습니다.

== ExploreTheSamplesButton ==

샘플 살펴보기 (\_E)

== ReadTheIntroGuideLinkText1 ==

SemanticMerge의 기본적인 내용에 대해 알아보려면

== ReadTheIntroGuideLinkText2 ==

소개 가이드를 참조하십시오

== ReadTheIntroGuideLinkText3 ==

(3분 분량).

== DontShowThisDialogOnStartup ==

시작 시 이 다이얼로그를 표시하지 않음 (\_S)

== RunTheToolButton ==

툴 실행 (\_T)

== ParsingErrorsLabel ==

이 파일을 처리하는 중에 문제가 발견되었습니다.

== ShowParsingErrorsButton ==

구문분석 오류 표시

== ReleaseNotesBaseUrl ==

https://users.semanticmerge.com/releasenotes/

== MultifileCurrentFile ==

파일 {0}/{1}:

== MultifileCurrentFileExplanation ==

이 파일은 현재 파일입니다. 파일을 변경하려면 충돌 탐색 버튼이나 여러 파일 이동을 사용하십시오.