

# Jobs

# Generated by Talend Cloud Data Fabric

プロジェクト名	HAMANO_GIT	生成日	2023/12/23 20:17:00
作成者	Hamano, Masaki	Talend Cloud VERSION	8.0.1.20231116_0906-patch

### サマリー

プロジェクト説明 説明 プレビュー画像 設定 コンテキストリスト コンポーネントリ コンポーネント説明

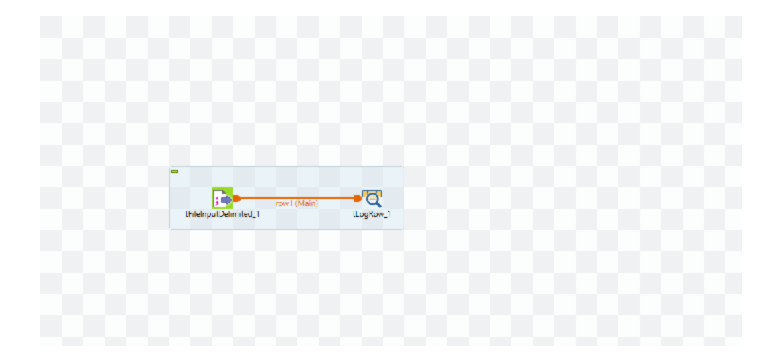
## プロジェクト説明

プロパティ	
名前	HAMANO_GIT
言語	java
説明	

# 説明

プロパティ	
名前	SimpleJob
作成者	Hamano, Masaki
バージョン	0.1
目的	
ステータス	
説明	
作成	2023/12/23 17:30:04
変更	2023/12/23 20:00:35

# プレビュー画像



# 設定

### 追加設定

名前	
COMP_DEFAULT_FILE_DIR	
マルチスレッド実行	false
暗黙的なコンテキストの 読み込み	false

#### ステータス& ログ

名前	
統計を使用(tStatCatcher)	false
ユーザーログの使用(tLogCatcher)	false

ボリューメトリクスを使用(tFlowMeterCatche	false
コンソールに出力	false
ファイルに出力	false
データベースに出力	false
コンポーネント統計情報 をキャッチ	false
ランタイムエラーをキャ ッチ	true
ユーザーエラーをキャッ	true
ユーザー警告をキャッチ	true

## コンテキストリスト

#### コンテキストDefault

名前	プロンプト	プロンプ	外心妻で	すか?	ソ-	-ス
filepath	filepath?	false	id_String	"C:/StudentFiles/Demo/data/DemoLead.csv"		

## コンポーネントリスト

コンポーネント名	コンポーネントタイプ
----------	------------

tFileInputDelimited_1	tFileInputDelimited
tLogRow_1	tLogRow

## コンポーネント説明

### コンポーネント tFileInputDelimited

 UNIQUE NAME	tFileInputDelimited_1	入力	none
LABEL	UNIQUE_NAME	出力	tLogRow_1

#### コンポーネントパラメーター:

プロパティ	
一意の名前	tFileInputDelimited_1
コンポーネント名	tFileInputDelimited
バージョン	0.102 (ALPHA)
ファミリ	File/Input
開始	true
開始可能	true
SUBTREE_START	true
END_OF_FLOW	false
有効化	true
DUMMY	false
tStatCatcher 統計情報	false
ヘルプ	org.talend.help.tFileInputDelimited

Update components	true
IREPORT_PATH	
JAVA_LIBRARY_PATH	C:\Program Files (x86)\Talend-Studio\studio\configuration\lib\java
サブジョブの色	
タイトルの色	
並列処理を有効化	false
並列処理数	2
PARALLELIZE_KEEP_EMPTY	false
プロパティタイプ	repository: DELIM:DemoLead
REPOSITORY_ALLOW_AUTO_SV	ALLICH
スキーマ	repository: DELIM:DemoLead - metadata
既存のダイナミックを使	false
コンポーネントリスト	
ファイル名/ ストリーム	"C:/StudentFiles/Demo/data/DemoLead.csv"
CSV オプション	false
行区切り	"\n"
CSV 行区切り	"\n"
フィールド区切り	n n ,
エスケープ文字	1111
[Text enclosure] (テキスト囲み文字)	ппп
ヘッダー	1
フッター	0

制限	
空の行をスキップ	false
ZIP ファイルとして解凍	false
エラー発生時に強制終了	false
スキーマ	repository: DELIM:DemoLead - metadata
一時ディレクトリー	"C:/Users/amo/workspace"
高度な区切り(数字用)	false
桁区切り	","
小数点区切り文字	n n
行をランダムに抽出	false
行数	10
すべてのカラムをトリム	false
カラムをチェックして、 トリミング	[{SCHEMA_COLUMN=CustomerID, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=LeadOrigin, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=DoNotEmail, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=DoNotCall, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=TotalVisits, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=TotalTimeSpentOnWebsite, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=PageViewsPerVisit, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Campaign, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=LeadAmount, TRIM=false}]
スキーマに対する各行ス トラクチャーをチェック	false
日付をチェック	false
エンコーディング	"UTF-8"
フィールドの前の行を分	false
数値型で16 進数(0xNNN) または8 進型をデフォルトで8 進数および16 沿	数(0NNNN) を許可(Byte 数として読み取る場合はチェックボックスをオフにします)

テーブルのデコード	[{SCHEMA_COLUMN=CustomerID, DECODE=false}, {SCHEMA_COLUMN=LeadOrigin, DECODE=false}, {SCHEMA_COLUMN=DoNotEmail, DECODE=false}, {SCHEMA_COLUMN=DoNotCall, DECODE=false}, {SCHEMA_COLUMN=TotalVisits, DECODE=false}, {SCHEMA_COLUMN=TotalTimeSpentOnWebsite, DECODE=false}, {SCHEMA_COLUMN=PageViewsPerVisit, DECODE=false}, {SCHEMA_COLUMN=Campaign, DECODE=false}, {SCHEMA_COLUMN=LeadAmount, DECODE=false}]
コピー先	
ヘッダーをそのまま使用	false
最適化コードの最小カラ ム数	100
ラベルフォーマット	UNIQUE_NAME
ヒントフォーマット	<b>UNIQUE_NAME</b> <brcomment< td=""></brcomment<>
接続フォーマット	row
情報の表示	false
コメント	
既存の検証ルールを使用	false
検証ルールタイプ	

#### スキーマmetadata:

カラム	+-	タイプ	長さ	精度	NULL 可能	コメント
CustomerID	false	Integer			true	
LeadOrigin	false	String			true	
DoNotEmail	false	String			true	
DoNotCall	false	String			true	
TotalVisits	false	String			true	

TotalTimeSpentOnWebsite	false	String	true	
PageViewsPerVisit	false	String	true	
Campaign	false	String	true	
LeadAmount	false	String	true	

### 元の関数パラメーター コンポーネント tLogRow

	UNIQUE NAME	tLogRow_1	入力	tFileInputDelimited_1	
	LABEL	UNIQUE_NAME	出力	none	

#### コンポーネントパラメーター:

プロパティ					
一意の名前	tLogRow_1				
コンポーネント名	tLogRow				
バージョン	0.101 (ALPHA)				
ファミリ	Logs_Errors				
開始可能	false				
SUBTREE_START	false				
END_OF_FLOW	true				
有効化	true				
DUMMY	false				
tStatCatcher 統計情報	false				

ヘルプ	org.talend.help.tLogRow				
Update components	true				
IREPORT_PATH					
JAVA_LIBRARY_PATH	C:\Program Files (x86)\Talend-Studio\studio\configuration\lib\java				
サブジョブの色					
タイトルの色					
並列処理を有効化	false				
並列処理数	2				
PARALLELIZE_KEEP_EMPTY	false				
REPOSITORY_ALLOW_AUTO_SV	WITEH				
スキーマ	Built-In				
ベーシック	false				
テーブル( 表のセルで値を表示)	true				
縦に出力( 各行をキー/ 値のリストで	<b>了表</b> (天平)				
ユニーク名の表示	true				
ラベルの表示	false				
ユニーク名とラベルの表	false				
フィールド区切り	" "				
ヘッダーの表示	false				
コンポーネントユニーク 名を出力の各行の前に表	false				
カラム名を値の前に表示	false				

г

値を固定長で表示	false
長さ	[{SCHEMA_COLUMN=CustomerID, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=LeadOrigin, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=DoNotEmail, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=DoNotCall, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=TotalVisits, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=TotalTimeSpentOnWebsite, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=PageViewsPerVisit, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=Campaign, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=LeadAmount, LENGTH=10}]
log4j でコンテンツを印刷	true
最適化コードの最小カラ ム数	100
ラベルフォーマット	UNIQUE_NAME
ヒントフォーマット	<b>_UNIQUE_NAME</b> _COMMENT
接続フォーマット	row
情報の表示	false
コメント	
既存の検証ルールを使用	false
検証ルールタイプ	

#### スキーマmetadata:

カラム	キー	タイプ	長さ	精度	NULL 可能	コメント
CustomerID	false	Integer			true	
LeadOrigin	false	String			true	
DoNotEmail	false	String			true	
DoNotCall	false	String			true	
TotalVisits	false	String			true	

TotalTimeSpentOnWebsite	false	String	true	
PageViewsPerVisit	false	String	true	
Campaign	false	String	true	
LeadAmount	false	String	true	

元の関数パラメーター