

PMML

PMML

- 1. PMML.xml
- 2.
- 3.
- 4.

カラム(列)		Σ Sum Invoiced Amo...	Currency Code
ロウ(行)		Sum Invoiced Amount	
Sum Invoiced Amount	Currency	Σ 集約	
\$34,399	EUR	並べかえ	
\$56,833	EUR	書式	
\$77,466	EUR	高度な関数	
\$78,587	EUR	グループデータ	
\$280,578	EUR	合計	
\$280,885	CAD	フィルターに追加	
\$450,224	CAD	フィールドを非表示化	
\$514,967	EUR	削除	
\$667,457	CAD		
\$673,124	EUR		
\$762,463	EUR		

- 5.

高度な関数

高度な関数データ変換

保存キャンセル

TARGET_Adjusted (数値)

Σ # #! + % -

グラフにのみ表示

関数の選択:

統計

検索

H2O予測(数値)

PMMLモデル(数値)

デジタル(十分位数)

デジタル回帰(Digital Regression)

三重指数平滑法(Triple Exponential Sm

PMMLモデル(数値)

PMMLモデルを選択し、読み込み

をクリックします。数値の結果が

返されます。

属性

設定

ユーザープロンプト

PMMLファイル

PMMLファイルの完全パスまたはURL

PMMLの読み込み

リセット読み込み

ステップ 1: PMMLモデル(数値) を使用し 数値 へ変換

6. PMMLURL

PMMLファイル	<input type="text" value="/Users/yukayellowfin/Desktop/audit_cli"/>
PMMLの読み込み	<input type="radio"/> リセット <input checked="" type="radio"/> 読み込み

7. Yellowfin

8.

モデル表示	<div><div>✓ predictedValue</div><div>clusterAffinity_1</div><div>clusterAffinity_2</div><div>clusterAffinity_3</div><div>Default Target</div></div>
Income	<div></div>
Age	<div>-- 選択 --</div>

9. Yellowfin

Age	<div>Age</div>
Gender	<div>Gender</div>

10.

11. Yellowfin.log