



SAP Ariba 

# 機能の概要

## Excel 形式のオーダー確認アップロード/ダウンロードの機能強化

Franz Uhr, SAP Ariba

一般提供予定: 2019 年 8 月

CONFIDENTIAL

# 機能の概要

実装の難易度  
関連する地域

ロータッチ/容易  
グローバル

## 新機能: Excel 形式のオーダー確認アップロード/ダウンロードの機能強化

### お客様の課題

1. サプライヤが Excel アップロードを使用して複数のオーダーを確認した場合に、確認の一部は正常に完了していても、一部にエラーが発生していることがあります。この場合、ジョブの状況はアップロードが失敗したことを示しますが、実際には部分的にアップロードが完了しているにもかかわらず、一部の項目の確認が正常に完了していることはエラーログには示されないため、誤解を招く恐れがあります。また、エラーが検出された後、ファイルの残りの明細に関する処理がすぐに続行されないため、ファイル全体を処理するために複数回のアップロードが必要になる可能性があります、オーダー確認の処理に余計な手間がかかることになります。
2. サプライヤが別の確認番号を使用してオーダーを確認した場合に、確認を正常に完了できません。
3. オーダー確認の日付フィールドに対する通常設定のタイムスタンプが、Excel アップロードと Ariba Network UI で異なっています。

### SAP Ariba でこの課題に対応

この機能により、Excel 形式でのオーダー確認アップロード/ダウンロードの機能が以下のように強化されます。

1. アップロード終了時に、エラーログの代わりに状況のログが生成されるようになります。
2. アップロードは完了したもののエラーが発生していることを示す新しいアップロード状況が導入されます。Excel ファイルの明細のいずれかでエラーが発生した場合でも、後続の明細の処理が続行されます。
3. サプライヤが（再確認で）ファイルに異なる確認番号を入力した場合、アップロードは正常に行われますが、ログに注意メッセージが表示されます。
4. Excel ファイルによるオーダー確認と Ariba Network ユーザーインターフェイスを使用したオーダー確認との間で、明細の日付フィールドに対するタイムスタンプ設定に関する動作の整合性が確保されます。

### 実現される主なメリット

オーダー確認の一括処理の効果および効率を改善し、サプライヤにより高いユーザー操作性を提供することができます。

### ソリューション領域

SAP Ariba Supply Chain Collaboration

### 実装に関する情報

この機能は、該当ソリューションを使用しているすべてのお客様に対して自動的にオンになっており、すぐに使用できます。

### 前提条件および制限事項

なし

# 機能の概要

## 新機能: Excel 形式のオーダー確認アップロード/ダウンロードの機能強化

処理にエラーが発生したものの一部の明細が処理された場合を示すジョブの状況 [完了 (エラーあり)] が新たに導入されます。

HOME	INBOX	OUTBOX	CATALOGS	REPORTS	UPLOAD/DOWNLOAD	MESSAGES	CSV Documents ▼	Create ▼
Jobs	Downloads	Uploads						
▶ Search Filters								
Uploads								
Name	Type	Last Uploaded	Last Uploaded By	Status	File	Log		
PO.Tipos.3	Order Confirmation	18 Feb 2019 1:37:17 PM	jU-987ODQ0t5a14890d1003652331 lastName	Completed	<a href="#">↓</a>	<a href="#">↓</a>		
PO.Tipos.2	Order Confirmation	18 Feb 2019 1:06:25 PM	jU-987ODQ0t5a14890d1003652331 lastName	Completed	<a href="#">↓</a>	<a href="#">↓</a>		
PO.Tipos	Order Confirmation	18 Feb 2019 1:04:01 PM	jU-987ODQ0t5a14890d1003652331 lastName	Completed	<a href="#">↓</a>	<a href="#">↓</a>		
PO.GTUp4	Order Confirmation	15 Feb 2019 9:11:50 AM	jU-987ODQ0t5a14890d1003652331 lastName	Completed	<a href="#">↓</a>	<a href="#">↓</a>		
PO.GTUp3	Order Confirmation	15 Feb 2019 9:06:12 AM	jU-987ODQ0t5a14890d1003652331 lastName	Completed With Errors	<a href="#">↓</a>	<a href="#">↓</a>		
PO.GTUp2	Order Confirmation	15 Feb 2019 8:53:50 AM	jU-987ODQ0t5a14890d1003652331 lastName	Failed	<a href="#">↓</a>	<a href="#">↓</a>		
PO.GTUp	Order Confirmation	15 Feb 2019 8:39:07 AM	jU-987ODQ0t5a14890d1003652331 lastName	Completed With Errors	<a href="#">↓</a>	<a href="#">↓</a>		
CarlaUpload	Order Confirmation	15 Feb 2019 8:20:35 AM	jU-987ODQ0t5a14890d1003652331 lastName	Completed With Errors	<a href="#">↓</a>	<a href="#">↓</a>		
UploadGroupTest4	Order Confirmation	15 Feb 2019 7:51:50 AM	jU-987ODQ0t5a14890d1003652331 lastName	Completed	<a href="#">↓</a>	<a href="#">↓</a>		

# 機能の概要

## 新機能: Excel 形式のオーダー確認アップロード/ダウンロードの機能強化

ログが改善され、エラーログの代わりに状況のログが提供されます。確認ごとに、このログに処理が成功したかが示されます。

	A
1	Results
2	
3	Excel upload was completed with the following results
4	
5	The Order PO1 has been updated successfully with confirmation number OC1
6	The Order PO3 has been updated successfully with confirmation number OC2
7	
8	The Order PO2 has the following errors:
9	Mapping generates invalid cXML: cXML Post failed with ResponseCode: 400 and Message: Error:The quantity for line item 1 falls outside the range (90.00 - 110.00) allowed by the buyer. Please contact support with the Error Reference Number: ANERR-30000000000000000004907219 for more details
10	
11	There were errors found in the uploaded excel file. Please fix and re-upload.
12	

Successful confirmations

Failed confirmations

# 機能の概要

## 新機能: Excel 形式のオーダー確認アップロード/ダウンロードの機能強化

サプライヤが Excel テンプレートアップロード機能を使用してオーダーを確認すると、Ariba Network ユーザーインターフェイスの [品目 - 配達日] フィールドと [品目 - 出荷日] フィールドにタイムスタンプが追加されます。タイムスタンプの値は、サプライヤプロファイルにおける優先タイムゾーンに従って 24 時間形式で 12:00:00 のように表示されます。

サプライヤが異なる確認番号を使用してオーダーを確認した場合、既存の確認番号を使用してオーダー確認が行われます。使用された確認番号はログに示されます。

### Example:

1) Buyer sends PO1

Item 1 – qty 100 – June 2, 2019

Item 2 – qty 100 – June 5, 2019

2) Supplier confirms **item 1** with confirmation number **OC1** → Confirmation is successful

OC #	PO #	Item #	Type	Quantity	Date
OC1	PO1	1	accept	100	June 2, 2019

Supplier attempts to confirm **item 2** with confirmation number **OC2**

OC #	PO #	Item #	Type	Quantity	Date
OC2	PO1	2	accept	100	June 5, 2019

4) The confirmation doesn't fail and the log indicates that the order was confirmed with confirmation number **OC1**

1	Results
2	
3	Excel upload was completed with the following results
4	
5	The Order PO1 has been updated successfully with confirmation number <b>OC1</b>
6	