

平成24年7月8日 クオリカ株式会社 アトムズキューブ室

AToMsQube 新機能リリースのご案内

拝啓 皆様におかれましては、ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。
日頃より、弊社製品をお引き立ていただき厚くお礼申し上げます。
このたび AToMsQube では、お客様の利便性向上のため、以下の新機能、及び機能改善を
7月8日に公開させていただきましたので、ご案内させていただきます。

- 1. 購買管理の受入の良品数戻しに対して、再納品用現品票が出力できるようになりました。
- 2. 製造オーダ登録画面にて、各工順の着手日と納期が自動計算できるようになりました。

敬具

記

1. 購買管理の受入の良品数戻しに対して、再納品用現品票が出力できるようになりました。

受入明細照会画面で受入戻しをする際の入力項目に、戻し理由と戻し備考の項目が追加されました。

	ATo	oMsQu	be 受入明細照 demo デモ用ユー	会 AQU210G ーザー			クオ	リカ株式会社(検証DE	MOX)		2012-0	(7) 06 13:52:18	<mark>『ログ</mark> [2012-(アウ 06-0	上 95]
	仕入先* ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					記目* 注文No* コットNo* 呆管場所*	AA-TA50	01:東陽工場 ・ 検索(F1) クリア(F12) 戻る(ESC)								
	1 、 現	[/ 2 33件 🗾 品票用入庫日	7 F8>]			CSV出力(F9)	再納。	品用現品票発行(F6)	現品	票出力(F6)	受入戻し(F4)	DI	Ę]_
		仕入先 🔽 🔼		注文No 🔽 🖸		良品戻し数	不良戻し済数	不良戻し数		戻し理由		戻し備考			Т	<u>.</u>
		SRS001	AA-TA50	U100000459-001 .0			0.0				¥					1
		SRS001	AA-TA50	U100000459-001 .(0		0.0				¥					
ĺ.		SRS001	AA-TA50	U100000459-001 .(0	1.0	0.0	0.0	A01:3	1:理由A01	•	XXXの不具合				۲
		SRS001	AA-TA50	U100000459-001 .(0	0.0	0.0	0.0			•					
		SRS001	AA-TA50	U100000459-001 .(0		0.0				Ŧ					
		SRS001	AA-TA50	U100000459-001 .(0		0.0				Ŧ					
		SRS001	AA-TA50	U100000523-001 .(0	0.0	0.0	p. 0			•					
		SRS001	AA-TA50	U100000524-001 .(0	0.0	0.0	0.0			•					
		SRS001	AA-TA50	U100000525-001 .(0		0.0				Ŧ					
		SRS001	AA-TA50	U100000525-001 .0	•		0.0				-					-



② 受入明細照会画面に再納品用現品票発行ボタンが追加されました。

良品戻しのデータ(良品数がマイナス)のデータを選択し、再納品用現品票発行ボタンを押 下すると、再納品用現品票が出力されます。

	ATo	oMsQu	be 受入明細照 demo デモ用ユー	会 AQU210G -ザー			クマ	1リカ株式	代会社(検	≣ <u>∓</u> DEMOX)	2012-	-07-06 18:56:81	】 <u>ログアウト</u> [2012-06-05]	
	仕	入先*	C	K	品目*	AA-1	ra50		٩			01:東	陽工場 🔍	
l	製	書*		ζ.	注文No*			- [٩					
	受	入日	~		ロットNo*									
	搬	入場所*			保管場所*		9							
l		目分類	1:	2:	3:	• 4:		•			検索(F1)	検索(F1) クリア(F12) 戻る(ES		
ŀ		(CI0120) 🕾	入戸」が空フ」ました。											
		(0101007 52	CACOUNTED CALORES											
l	1 🗸	/ 2 100件 🔼	F7 F8►				C	SV出力(F	9) 再編	内品用現品票発行(F6) 現	品票出力(F5)	受入戻し(F4)	D! 📭	
l	現	品票用入庫日												
ł		仕入先 🔽 🗖		注文No 🔽 🖪	受入処理区分	受入日付 🛯	受入数	数 良品数 不良数 戻し理由 戻し			戻し備考		1	
		SRS001	AA-TA50	U100000459-001	0:通常受入	2011-05-11	60.0	60.0	0.0	v				
*		SRS001	AA-TA50	U100000459-001	1:訂正入力	2011-06-22	-60.0	-60.0	0.0	v				
		SRS001	AA-TA50	U100000459-001	0:通常受入	2011-06-22	30.0	30.0	0.0					
		SRS001	AA-TA50	U100000459-001	0:通常受入	2011-06-22	30.0	30.0	0.0					
		SRS001	AA-TA50	U100000459-001	1:訂正入力	2011-06-22	-10.0	-10.0	0.0	v				
		SRS001	AA-TA50	U100000459-001	1:訂正入力	2012-04-25	-3.0	-3.0	0.0	v		[
		RS001	AA-TA50	U100000459-001	1:訂正入力	2012-06-05	-1.0	-1.0	0.0	A01:理由A01	XXXの不具	<u></u>		
ľ		SRS001	AA-TA50	U100000523-001	0:通常受入	2011-06-22	1.0	1.0	0.0					
		SRS001	AA-TA50	U100000524-001	0:通常受入	2011-06-22	1.0	1.0	0.0					
		SRS001	AA-TA50	U100000525-001	0:通常受入	2011-06-22	1.0	1.0	0.0	v			-	
					•								•	



AQU105L								現	品	1	票		(再	納品用)		発行日 20	12/07	7/06
80						改訂	1	884	5称									
AA-TA50								タ・	17									
規格							材質記	号							1-1-名			
							D9112								7 94 212			
注文NO		納入	数			単位	納期			製物	*			メーカ-型番				
U100000459	-001			1.	0	PCE	201	1/05	5/13	*								
搬入場所	保管場所	i	住入先	ť	EX.	先名				-				加工				
000002	HKB60		SRS001		ブリ	ジス	トン											
次工程部門						備考	r,											
						理	由A01								※納入数	不合格数	合	各数
						KXXの不具合												
* AA-T	A50 *					納フ	数(伯	大単位)	:			1.0	PCE		※ 納品日	年	月	в

AQU105L	納,	品書	(再納品用)	発行日 2012/07/06
クオリカ株式会社(検証DEMOX)			SR5001	
東陽工場	御中		ブリジストン	
注文NO				
U100000459 -001				
		4		
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	V tor		
	D9112	44-1		
製価 ^{メーカー} 名 * フ [*] リキ [*] ストン	メーカー型番			
		納入数	単位 納期 1 0 p/c 2011/05	発注数 /12 60.0
	*		1.0 1.0 2011/05	713 00.0
* U10000459-001*	^ち 埋田AU1 XXXの不具合			※納入数 受領
 納品の際はこの納品書を添付して下さい。 ※印は納入者が記入して下さい。 	<i>i</i> .		※ 納	品日 年月日
AQU105L	受	領書	(再納品田)	
505001				発行日 2012/07/06
ブリジストン	殿		クオリカ株式	,会社(検証DEMOX)
注文N0			宋陽上物	
U100000459 -001	1 0844			
AA-TA50	タイ・	Þ		
規格	材質記号	tor to the table		
NA 1.40	09112			
製価 メーカー名 * フ [*] リキ [*] ストン	D9112 メーカー型番			
製番 ^{5-2-名} * フ [*] リギストン 撤入場所 次工程 補給品受付	D9112 メーカー型番	I	約入数 1.0	単位 発注数 PCE 60.0
製	D9112 ゲーロー型番 部門 考 理由A01 XXXの不具合		^{納入数} 1.0	^{単位} ^{発注数} PCE 60.0

2. 製造オーダ登録画面にて、各工順の着手日と納期が自動計算できるようになりました。

- ① ヘッダ項目の着手日/納期に日付を入力し、自動計算ボタンを押下することで、各工順の 着手日・納期に、工順L/Tを使用した計算結果がセットされます。
- ② 工順L/Tは明細部に表示されており、品目の工順情報の値がデフォルトとなります。 また、その値は変更することが可能で、変更した場合、その値を工順L/Tとして 計算します。

	ATo	MsQ	lub	e 製造:	オーダー登録 A0M240G 中西 翔太			7才リカ株式会社(検証)		012/07/06 18	<mark>(1</mark> ログアウト) :57:36 [2012/07/03]			
		8		\$N-06270-X0	1 SN-NAME-0627-X01						SN:中西工場 💌			
L									検索()	F1) クリア	?(F12) 戻る(ESC)			
Ľ														
											追加(F2)			
	製	造オーダー	No											
	差	手日/納期		④ 着手日	○ 納期 2012/07/09 1 💌	自動計算(F6)								
		8		SN-06270-X01	SN-NAME-0627-X01									
	手	配数			PCE		製番		9					
	良	品数		PCE			オーダー	-ST						
	不	良数		PCE			住入先設定参照							
		工順		外注区分	W/C	着手	-8	納期	直送	出来高	原価要素区			
⊳		010	M: ?	土内加工 🔽	YMWC01:無限山積み01	2012/07/09	1 🔻	2012/07/09 2 💌			A0001:購入材料			
		020	M: ?	出内加工 🔽	YMWC02:無限山積み02	2012/07/09	2 💌	2012/07/10 1 💌			A0001:購入材料			
		030	M: ?	出内加工 💌	YMWC03:無限山積み03	2012/07/10	1 💌	2012/07/10 2 -			A0001:購入材料			
		040	M: ?	土内加工 🔽	YYWC01:有限山積み01	2012/07/10	2 💌	2012/07/12 1 💌			A0001:購入材料			
		050	M: ?	土内加工 🔽	YYWC02:有限山積み02	2012/07/12	1 💌	2012/07/13 1 💌			A0001:購入材料			
		060	M: 7	土内加工 🔽	YYWC03:有限山積み03	2012/07/13	1 💌	2012/07/13 2 💌		V	A0001:購入材料			
			M: 7	土内加工 🔽			1 💌	1			A0001:購入材料			
			M: R	土内加工 💌			1 💌	1			A0001:購入材料			
			M: ?		<u> </u>		1 -				A0001:購入材料			
			M: A	土内加工 👤			1 💌	1			▲0001:購入材料			
		•									<u> </u>			



弊社は、皆様へのサービスを一層向上させるべく、今後もバージョンアップを進めてまいります。 何卒、弊社製品を末永くご愛顧を賜りますよう心よりお願いたします。

本件についてのお問合せ先

AToMsQube ヘルプデスク窓口

TEL 0285-26-5013(受付時間:平日8:00~17:00)

クオリカ株式会社 アトムズキューブ室

 $\overline{7}160.0023$

東京都新宿区西新宿 8-17-1 住友不動産新宿グランドタワー23F

TEL(代表) 03-5937-0740、(営業) 03-5937-0741

以上