

SMSは『働く』の日本語の語源『はた』を『らく』にするのが開発のコンセプトです。



## SMS在庫管理は工場のコスト管理の要

MQUS在庫管理とは、状況に合わせて商品（製品）または予備品の在庫品の数量を適切になるように管理することを目的に開発したシステムです。

企業にとって重要な要素の在庫管理をすることによって、倉庫での商品（製品又は予備品）の在庫切れが起こるリスクや、逆に大量の在庫を抱えてしまうことによる多額の出費を防ぐことができます。

適切な在庫管理を行わないと無駄なコストや時間を費やすことになってしまうので、工場に合った適切な在庫管理を行うことが重要です。

在庫を抱え過ぎてもコストがかかり、在庫が不足しても機会損失へと繋がってくるためバランスを見て適切な在庫管理を行うことが必要不可欠です。

MQUS在庫管理システムは在庫に関する業務を網羅しています。  
低価格で、理解し易い・操作し易い・扱い易い・超高速  
と評価されてます。

※ MQUS設備管理システムユーザーの要望で開発

# 在庫管理システム SMS Stock Management System

2023年度版

**廉価で提供**

※オプションフル装備でも廉価提供

（価格は相談可能）

※ 懇切丁寧なサポート体制

※ サーバー運用可能

Windows8 Windows10 Windows11対応

※デモ無料体験版で実感を！

※Google Meet・Microsoft Teams・zoomを使って

システムのリモート説明が可能。弊社に御依頼ください



開発・発売元：**Cysolution**

HP <http://cysolutions.jp>

mail [yanach@d4.dion.ne.jp](mailto:yanach@d4.dion.ne.jp)

電話 080-1709-8599  
090-3328-0128



操作性：日常の入力操作の効率化の為に、操作を同一画面で完結出来る様考慮されています。

在庫管理システム操作が不慣れな人でも「項目選択方式」での確な内容を入力されますので短時間で操作理解可能

## 1) 在庫品登録

- ①在庫品名・仕様・単価・月毎入出庫を入力します。
- ②在庫金額 自動計算 在庫金額＝単価×在庫数
- ③前年度在庫 期首に前年度の当期在庫数量から自動移行
- ④適正在庫 年間使用数量の想定値を入力
- ⑤在庫数量 入庫・出庫から在庫数量の計算結果表示
- ⑥予定数量 在庫数量を確認して達成率%を計算

## 2) 簡単操作・見やすい・扱い易い画面, 短時間で操作理解可能

※導入企業からは見やすい。やりやすいと高い評価

## 3) リスト項目、在庫品台帳のExcelで編集簡単インポート機能

## 4) 発生年月日・終了年月日等の登録は実践に即応した考え方

## 5) 技術資料在庫品資料の添付機能網羅

## 在庫台帳リスト画面

在庫管理20181005 登録・訂正														
次 項		前 項		新規		訂正		繰 込		削 除		Sort		在庫月毎処理
在庫品台帳		P 1		総数 39		在庫金額計		2,158,685		再計算		開始年月		2018/05
No	在庫品NO	在庫品名	仕 様	メーカー名	保管場所	単 価	在庫金額	単位	前年在庫	適正在庫	在庫数量	入出庫		
1	E-MT-200-001-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	三菱電機	A工場倉庫	3,000	39,000	台	12	10	13			
2	E-MT-200-002-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	三菱電機	3E-P-204に使用中	6,100	42,700	台	12	10	7			
3	E-MT-200-003-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	富士電機	A工場倉庫	4,200	21,000	台	7	5	5			
4	E-MT-200-004-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	富士電機	B工場倉庫	3,000		台	10	6	0			
5	E-MT-400-001-J	モーター(400V)	75KW×4P 全閉外扇屋外	安川電機	3B-C-103に使用中	12,000	180,000	台	8	5	15			
6	E-MT-400-002-J	モーター(400V)	75KW×4P 全閉外扇屋外	安川電機	A工場倉庫	2,400	19,200	台	8	4	8			
7	E-MT-400-003-J	モーター(400V)	75KW×4P 全閉外扇屋外	三菱電機	3C-P-552に使用中	2,000	34,000	台	5	5	17			
8	M-SG-200-001-J	サイクロ減速機	CVVM5-6105SK-AP-2.5	住友重機械工業	B工場倉庫	1,200	22,800	台	7	2	19			
9	M-BG-001	ベアリング	SS 6206 2RS	NTN	機械部品倉庫	1,400	40,600	個	20	15	29			
10	I-TS-001	熱電対	E52-CA95AY D=3.2 4M	オムロン	計装部品倉庫	4,200	33,600	個	5	5	8			
11	M-BG-003	ベアリング	6312ZZCM/5K	NTN	機械部品倉庫	3,100	40,300	個	20	15	13			
12	M-BG-004	ベアリング	6312ZZCM/5K	NTN	機械部品倉庫	7,500	30,000	個	12	10	4			

## 在庫台帳登録・訂正画面

在庫管理20181005登録・訂正

次 項

前 項

新規

訂 正

繰 込

削 除

Sort

在庫月毎処理

在庫品Excel

終了

在庫品台帳

P 1

総数 39

在庫金額計

2,158,685

再計算

開始年月

2018/05

説明

No	在庫品NO	在庫品名	仕 様	メーカー名	保管場所	単 価	在庫金額	単位	前年在庫	適正在庫	在庫数量	入出庫
1	E-MT-200-001-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	三菱電機	A工場倉庫	3,000	39,000	台	12	10	13	
2	E-MT-200-002-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	三菱電機	3E-P-204に使用中	6,100	42,700	台	12	10	7	
3	E-MT-200-003-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	富士電機	A工場倉庫	4,200	21,000	台	7	5	5	
4	E-MT-200-004-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	富士電機	B工場倉庫	3,000		台	10	6	0	
5	E-MT-400-001-J	モーター(400V)	75KW×4P 全閉外扇屋外	安川電機	3B-C-103に使用中	12,000	180,000	台	8	5	15	
6	E-MT-400-002-J	モーター(400V)	75KW×4P 全閉外扇屋外	安川電機	A工場倉庫	2,400	19,200	台	8	4	8	
7	E-MT-400-003-J	モーター(400V)	75KW×4P 全閉外扇屋外	三菱電機	3C-P-552に使用中	2,000	34,000	台	5	5	17	
8	M-SG-200-001-J	サイクロ減速機	CVVM5-6105SK-AP-2.5	住友重機械工業	B工場倉庫	1,200	22,800	台	7	2	19	
9	M-BG-001	ベアリング	SS 6206 2RS	NTN	機械部品倉庫	1,400	40,600	個	20	15	29	
10	I-TS-001	熱電対	E52-CA95AY D=3.2 4M	オムロン	計装部品倉庫	4,200	33,600	個	5	5	8	
11	M-BG-003	ベアリング	6312ZZCM/5K	NTN	機械部品倉庫	3,100	40,300	個	20	15	13	
12	M-BG-004	ベアリング	6312ZZCM/5K	NTN	機械部品倉庫	7,500	30,000	個	12	10	4	

訂 正

在庫品NO

E-MT-200-002-J

No 2

次 項

個別仕様Excel

在庫品名	仕 様	メーカー名	保管場所	単 価	在庫金額	単位	前年在庫	適正在庫	在庫数量	使用開始					
モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	三菱電機	3E-P-204に使用中	6,100	42,700	台	12	10	7	2008/05					
入出庫	2018/05月	2018/06月	2018/07月	2018/08月	2018/09月	2018/10月	2018/11月	2018/12月	2019/01月	2019/02月	2019/03月	2019/04月	入出庫計	予定数量	達成率%
入庫			4										20	10	10.0
出庫				10			8						25	10	250.0

登 録

複 写

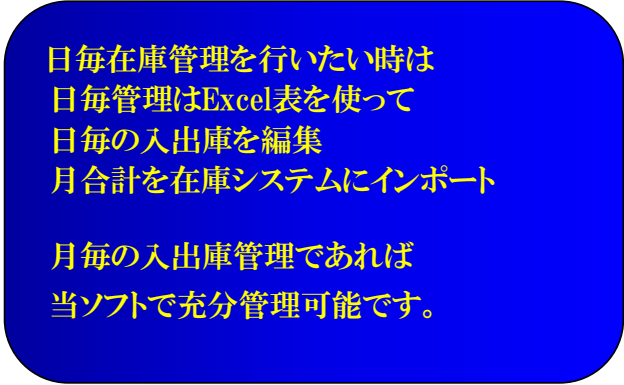
入出庫消去

全消去

閉じる

在庫品台帳20181213.xls - 互換モード - Excel														
在庫品台帳		P 1		総数 39		在庫金額計		2,158,685		再計算		開始年月		2018/05
No	在庫品NO	在庫品名	仕 様	メーカー名	保管場所	単 価	在庫金額	単位	前年在庫	適正在庫	在庫数量	入出庫		
1	E-MT-200-001-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	三菱電機	A工場倉庫	3,000	39,000	台	12	10	13			
2	E-MT-200-002-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	三菱電機	3E-P-204に使用中	6,100	42,700	台	12	10	7			
3	E-MT-200-003-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	富士電機	A工場倉庫	4,200	21,000	台	7	5	5			
4	E-MT-200-004-J	モーター(200V)	37KW×4P 全閉外扇屋外	富士電機	B工場倉庫	3,000		台	10	6	0			
5	E-MT-400-001-J	モーター(400V)	75KW×4P 全閉外扇屋外	安川電機	3B-C-103に使用中	12,000	180,000	台	8	5	15			
6	E-MT-400-002-J	モーター(400V)	75KW×4P 全閉外扇屋外	安川電機	A工場倉庫	2,400	19,200	台	8	4	8			
7	E-MT-400-003-J	モーター(400V)	75KW×4P 全閉外扇屋外	三菱電機	3C-P-552に使用中	2,000	34,000	台	5	5	17			
8	M-SG-200-001-J	サイクロ減速機	CVVM5-6105SK-AP-2.5	住友重機械工業	B工場倉庫	1,200	22,800	台	7	2	19			
9	M-BG-001	ベアリング	SS 6206 2RS	NTN	機械部品倉庫	1,400	40,600	個	20	15	29			
10	I-TS-001	熱電対	E52-CA95AY D=3.2 4M	オムロン	計装部品倉庫	4,200	33,600	個	5	5	8			
11	M-BG-003	ベアリング	6312ZZCM/5K	NTN	機械部品倉庫	3,100	40,300	個	20	15	13			
12	M-BG-004	ベアリング	6312ZZCM/5K	NTN	機械部品倉庫	7,500	30,000	個	12	10	4			

リスト項目Excel、在庫品台帳をExcelで編集、インポートを簡単に実現



Excel 2019 の「日付」メニューから「入出庫月表」を選択すると、Excel に入出庫月表が作成されます。この入出庫月表は、入出庫の履歴を記録するための表です。