

# Octotas

## SmartMat Cloud操作マニュアル

目次	ページ
SmartMat Cloud 管理画面の説明	2～3
【在庫一覧編】～MAINMENU～	4
【デバイス一覧編】～MAINMENU～	5
Octotas デバイス登録のご案内	6～7
自動再注文商品の設定	8～10
Octotas詳細設定	11
■ 重量・閾値・Amazonへ発注する時間変更	11
● 商品変更	12
● 場所・タグ	12
● 容器重量・閾値・発注時間	13
■ グラフ表示	14
■ 削除	15
簡易表示モードのご案内	15
【履歴編】「入出庫」履歴のご案内～SUBMENU～	16
【履歴編】「発注」履歴のご案内～SUBMENU～	17

# SmartMat Cloud 管理画面の説明

Octotas(SmartMat Cloud)管理画面の表示はGoogle Chrome、Safari、Firefoxに対応しています。  
Internet Explorer、Microsoft Edgeは非対応になります。

URL <https://console.smartmat.io/login>

## ログイン後の管理画面



## 上記、管理画面上部の赤枠内(A~E)について

① A	サイドバーの表示・非表示の設定
② B	在庫一覧～MAINMENU～を表示
③ C	アカウント設定・メールアドレスを変更・パスワードを変更・ログアウトの実行
④ D	組織情報・ユーザー一覧・管理者設定の実行
⑤ E	SmartMat ヘルプページへ遷移 (株式会社スマートショッピング社サイト)

## サイドバーの説明

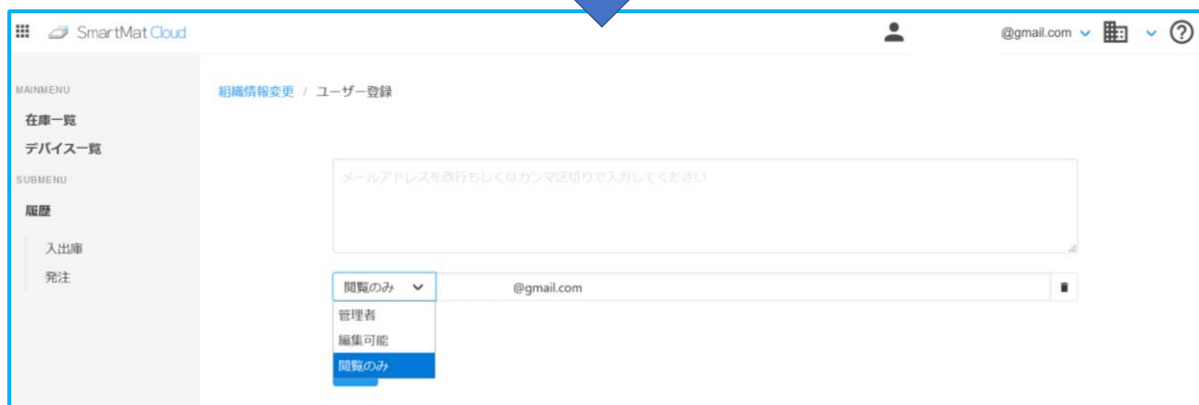


① 在庫一覧	商品の在庫状況を一覧で表示する、メインの画面です
② デバイス一覧	スマートマット本体をアカウントに登録・削除する画面です
③ 入出庫	商品の在庫変動（入庫・出庫）の履歴を確認する画面です
④ 発注	仮発注／発注済みの履歴を確認する画面です

③ アカウント設定…メール送信の設定、メール送信時刻の設定が可能です



④ - 1 ユーザー一覧…「ユーザー登録」をクリックすると、SmartMat Cloudを利用できるユーザーの追加が可能です



ユーザー権限の種類について：SmartMat Cloudでは、ユーザーの権限を3種類から選択できます

権限	データ閲覧	データ編集	組織情報管理
管理者	○	○	○
編集可能	○	○	×
閲覧のみ	○	×	×

★各権限でできること

データ閲覧…在庫状況、SmartMatの電池残量、接続状況確認など

データ編集…在庫の登録、計測タイミングの変更、仕入先の追加など

組織情報管理…ユーザー追加、権限の変更、APIキー発行など

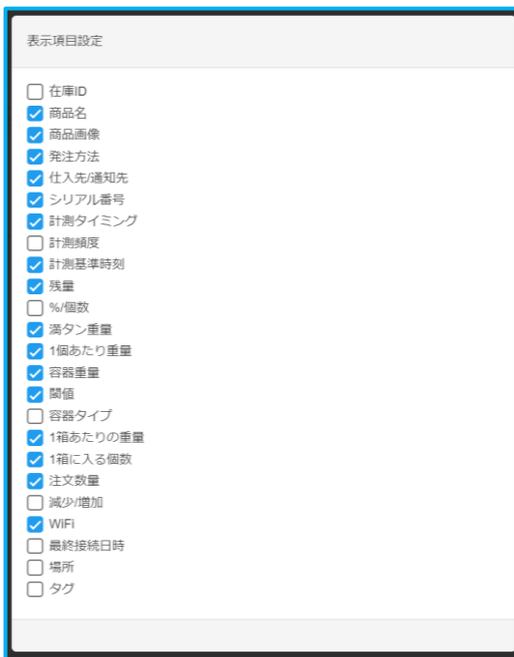
## 【在庫一覧 編】 ～MAINMENU～

### 管理画面内、表示項目について

[ 自動再注文商品登録後の管理画面詳細 (A4コピー用紙を再注文の対象とした場合の例) ]



上記、管理画面右上の  (歯車) をクリックすると【表示項目設定】が可能です



≪ Octotas デフォルト表示設定内容 ≫

在庫ID	商品登録後、SmartMat Cloudにて自動採番される番号
商品名	自動再注文商品として設定している商品名
商品画像	自動再注文商品として設定している商品画像
発注方法	Octotas(amazon Dash Replenishment)
仕入先/通知先	Amazonへの発注
シリアル番号	Octotas本体のシリアル番号
計測タイミング	1日の計測時刻/アクションから変更可
計測頻度	1日の計測回数/アクションから変更可
計測基準時刻	1日の中で、最初に計測する時刻/アクションから変更可
残量	Octotasに載せた商品の残量/Octotasは%表示
%個数	計測単位を表示/Octotasは%管理…変更不可
満タン重量	Octotasに載せた商品の最大重量/アクションから変更可
容器重量	Octotasに載せた箱やケースの重量/アクションから変更可
閾値	計測値が閾値を下回っている場合にAmazonに自動発注
容器タイプ	利用する容器の種類/Octotasは「マルチ容器」…変更不可
1箱あたりの重量	Octotasでは利用しません
1箱に入る個数	Octotasでは利用しません
注文数量	閾値を下回った際の注文単位/Octotasは「1」…変更不可
減少/増加	対象商品の管理モード/Octotasは「減少」…変更不可
WiFi	OctotasのWi-Fiの接続状況
最終接続日時	設定した計測時刻に最後にWi-Fi接続された日時を表示
場所	Octotasの設置場所を表示/アクションから設定・変更可
タグ	管理者などの表示に利用/アクションから設定・変更可

チェックまたはチェック解除により、表示または非表示にすることが可能です

※設定画面を閉じた後はページを更新(リロード)してください

ショートカットキー：Windows/ [Ctrl] + [R] キー、または [F5] キー

Mac/ [Command] + [R] キー

## 【デバイス一覧編】～MAINMENU～

### 管理画面内、表示項目の説明

[ 自動再注文商品登録後の管理画面詳細 (A4コピー用紙を再注文の対象とした場合の例) ]



上記、管理画面右上の  (歯車)をクリックすると【表示項目設定】が可能です



シリアルナンバー	Octotas本体のシリアル番号
バージョン	スマートマットのバージョン/Octotasは「SM-P31」
商品名	自動再注文商品として設定している商品名
計測タイミング	1日の計測時刻/アクションから変更可
計測頻度	1日の計測回数/アクションから変更可
計測基準時刻	1日の中で、最初に計測する時刻/アクションから変更可
電池残量	Octotasで利用している電池残量
WiFi	OctotasのWi-Fiの接続状況
最新計測日時	Wi-Fi接続しデータ送信された直近の日時を表示

《Octotasデフォルト表示設定内容》

チェックまたはチェック解除により、表示または非表示にすることが可能です

※設定画面を閉じた後はページを更新(リロード)してください

ショートカットキー：Windows / [Ctrl] + [R] キー、または [F5] キー

Mac / [Command] + [R] キー

# Octotas デバイス登録のご案内

1. SmartMat Cloud へログイン後、管理画面内のデバイス一覧をクリック。



2. デバイス一覧に表示される「デバイス登録」または「デバイスを登録する」のどちらかをクリック。



3. 画面中央のテキストボックス内にシリアルナンバー (Octotas本体に貼られたシールの英数字) を入力してください。

※ご入力例：P311XXXXXXXX



4. シリアルナンバー入力後、追加されるデバイスとしてシリアルが表示されますので、誤りなければ「登録」をクリック。



5. 「登録」クリック後、問題なければ「登録成功」が表示されます。



# 自動再注文商品の設定

1. 在庫一覧画面より、「在庫登録」または「在庫を登録する」をクリック。



2. Octotasのシリアルを登録いただければ、【Amazon Dash Replenishmentサービスの登録】手続きに進めます。  
自動再注文商品の登録対象となるデバイス(Octotas)のシリアルナンバーを入力・指定してください。



3. 既にデバイス登録を完了したシリアルナンバーが候補として表示されますので、誤りなければご指定いただく事も可能です。



4. デバイスシリアルナンバーを指定すると、Octotasの自動再注文商品対応の 카테고리一覧が表示されます。  
 ご希望の 카테고리をクリックしてください。  
 対象商品一覧は弊社 Octotas ページからもダウンロード及び閲覧可能となっております。



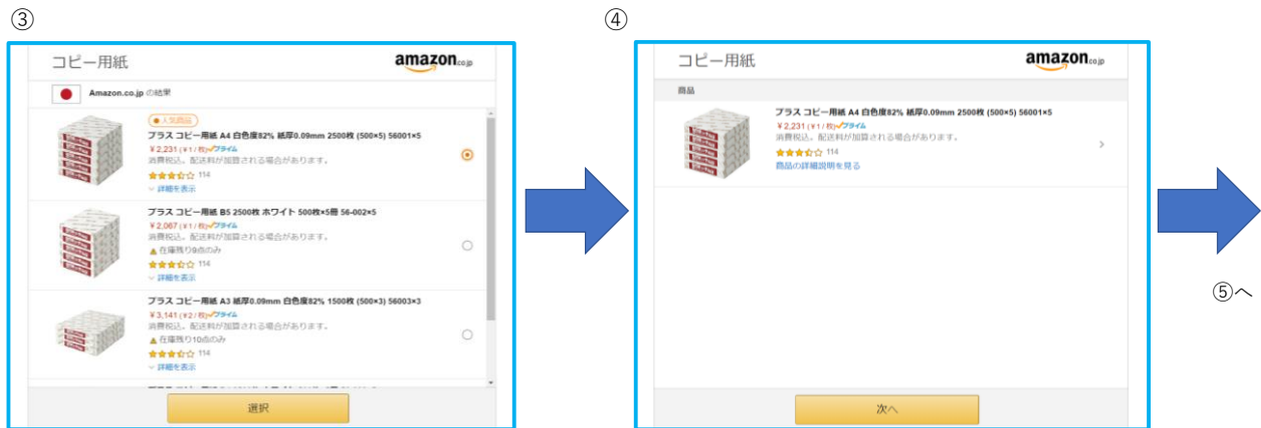
5. ご希望の 카테고리選択後、更にサブカテゴリが表示されますので、ご希望のサブカテゴリをクリックしてください。



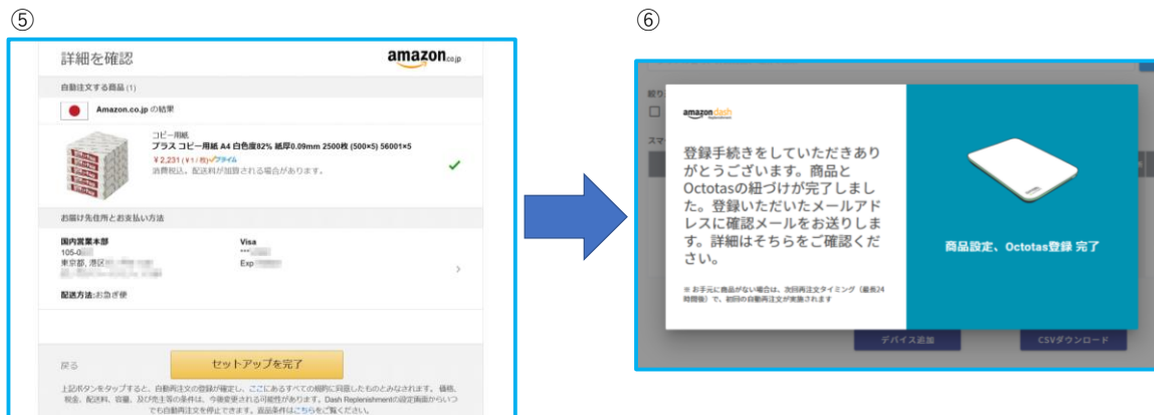
6. Octotas管理画面から、①Amazonに登録する手続きに進みます。『登録する』をクリックします。  
 Amazonのページに遷移しますので、Amazon.co.jpアカウントでログインしていただくと②が表示されます。  
 「ダッシュ補充サービス」への『許可』ボタンをクリックしてください。



7. 選択したサブカテゴリーに登録されている自動再注文対象商品③が表示されますので、設定したい商品をお選びください。商品選択後に確認画面④が表示されますので、お間違いないようでしたら「次へ」をクリック。変更したいようでしたら水色の丸枠内にある矢印(>)をクリックしてください。



8. 確認画面⑤が表示されますので、自動再注文の対象品とお届け先・お支払い方法のそれぞれをご確認ください。表示されている内容が問題ないようでしたら「セットアップを完了」をクリックしてください。登録手続き完了画面⑥が表示されます。



## ～Octotasによる自動再注文に関して～

Octotasによるamazon dash Replenishmentを利用した自動再注文後にamazon.co.jpより注文確認・発送案内等のメールが配信されますのでご注文内容の詳細や配送に関してはそれらを確認ください。

基本的な注文後のフロー（amazonからのメール）

1. 注文確定メール
2. 注文確認メール
3. 発送案内メール
4. 到着予定メール

発注をキャンセルする場合には、【1. 注文確定メール】受信後、24時間以内にお客様のAmazonアカウントの管理ページよりキャンセル手続きをしてください

## Octotas詳細設定

商品設定後、在庫一覧から設定対象とするOctotasを選択し「アクション」をクリックすると各コマンドが表示されます。



- 重量・閾値・Amazonへ発注する時間変更
  - グラフ表示
  - 削除
- の3つからお選びいただけます。

### ■ 重量・閾値・Amazonへ発注する時間変更（アクション内コマンド）

「アクション」から「重量・閾値・Amazonへ発注する時間変更」を選択すると、更に下記が表示されます。

- 商品変更
  - 場所・タグ
  - 容器重量・閾値・発注時間
- それぞれの設定をしていただくことができます。

## ● 商品変更

「商品変更」をクリックすると、Amazonのページに接続されます。

「商品変更」は、同一サブカテゴリ内での商品変更の際にご利用いただけます。

同一サブカテゴリ以外の商品を設定する場合には、「アクション」から「削除」を選んでください。  
商品を変更すると、過去の計測履歴データが削除されますのでご注意ください。



## ● 場所・タグ

「アクション」から「重量・閾値・Amazonへ発注する時間変更」を選択後、更に「場所・タグ」をクリック。  
Octotasの設置場所やタグ名(担当者名など)の設定が行えます。Octotasを複数台管理される場合に便利です。  
項目として不要でしたら、設定いただく必要はございません。

また、【表示項目設定】からそれぞれの項目の表示または非表示の設定をしていただくことができます。



● 容器重量・閾値・発注時間

「アクション」から「重量・閾値・Amazonへ発注する時間変更」を選択後、更に「容器重量・閾値・発注時間」をクリック。[計測タイミング] や [重量・発注 設定] が登録できます。

[計測タイミング]

- ・ <計測タイプ>…〔頻度〕と〔基準時間〕のそれぞれの設定ができます。
- ・〔頻度〕…1日1回～1444回の内、13パターンの中から設定できます（計測頻度一覧参照）。
- ・〔基準時間〕…1日の中における、最初の計測時間帯を設定できます。

[重量・発注 設定]

- ・ <発注時間>…OctotasがAmazonへ発注する際の時間帯になります（0:30～23:30の24パターン）。
- ・ <満タン重量(容器重量含む)(g)>…商品により事前に登録されていますが、運用状況により変更可能です。
- ・ <容器重量(g)>…お気に入りの箱やかご、収納ボックスを利用する場合に設定してください。
- ・ <閾値(%)>…満タン重量に対する残量の割合が設定した%を割る事により、Amazonへ発注します。（10%～90%の9パターン）



計測頻度一覧

計測回数／1日	詳細	データ通信量(KB／1日／1台)	データ通信量(KB／1ヶ月／1台)
1	1日1回計測	4	120
2	12時間間隔で計測	8	240
3	8時間間隔で計測	12	360
4	6時間間隔で計測	16	480
6	4時間間隔で計測	24	720
8	3時間間隔で計測	32	960
12	2時間間隔で計測	48	1,440 (1.4MB)
24	1時間間隔で計測	96	2,880 (2.9MB)
48	30分間隔で計測	192	5,760 (5.8MB)
96	15分間隔で計測	384	11,520 (11.5MB)
144	10分間隔で計測	576	17,280 (17.3MB)
288	5分間隔で計測	1152 (1.2MB)	34,560 (34.6MB)
1440	1分間隔で計測	5,760 (5.8MB)	172,800 (172.8MB)

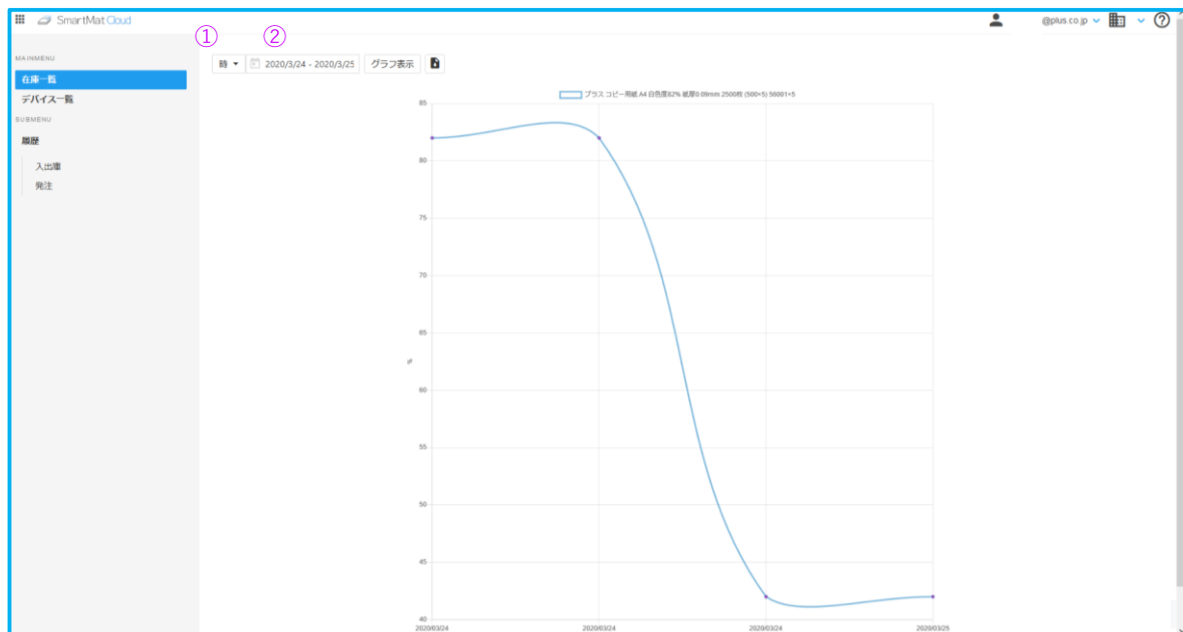
## ■ グラフ表示 (アクション内コマンド)

自動再注文商品の計測履歴をグラフにしてみることができます。

必要に応じて管理画面からCSVダウンロードも可能です。

マット毎の計測データになりますので、複数台利用される場合にはマット毎にダウンロードしてください。

計測履歴グラフは、計測タイミングを元にグラフ化されます。



①



②



①：選択(単位)…「分」、「時」、「日」、「月」より選択可能です

②：選択(日)…開始(日)、終了(日)を設定します

## ■ 削除 (アクション内コマンド)

登録済の自動再注文商品を、他のカテゴリー及び他のサブカテゴリーに変更する際に選択してください。  
削除すると、過去の計測履歴データも削除されますのでご注意ください。

同一サブカテゴリー内で商品を変更する場合には、「アクション」から  
「重量・閾値・Amazonへ発注する時間変更削除」を選んだ後「商品変更」を選択してください。



## 簡易表示モードのご案内



計測タイミングや、機器状況などの詳細情報を排除して、シンプルに商品と在庫量のみを表示。  
管理画面内の簡易表示ボタンをクリックすることで、簡単に簡易表示モードを設定いただけます。  
通常表示モードに戻すときは「通常表示」をクリックしてください。

表示カラー	赤色	黄色	青色
残量モード	閾値を下回っている	閾値に迫っている	充分量残っている
減少	<閾値> %未満	<閾値> %以上かつ <閾値+10> %未満	<閾値+10> %以上

## 【履歴編】 「入在庫」履歴のご案内～SUBMENU～

入出庫時間	商品名	商品コード	場所	入出庫 識別	数量	担当者	伝票番号	メモ
<input type="checkbox"/> 2020-03-24 13:40	プラスコピー用 紙 A4 白色度82% 紙厚0.09mm 2500 枚 (500×5) 56001×5	B010N2DEZW	-	入庫	4%	-	-	-
<input type="checkbox"/> 2020-03-24 13:37	プラスコピー用 紙 A4 白色度82% 紙厚0.09mm 2500 枚 (500×5) 56001×5	B010N2DEZW	-	出庫	25%	-	-	-
<input type="checkbox"/> 2020-03-24 13:36	プラスコピー用 紙 A4 白色度82% 紙厚0.09mm 2500 枚 (500×5) 56001×5	B010N2DEZW	-	出庫	20%	-	-	-
<input type="checkbox"/> 2020-03-20 09:55	プラスコピー用 紙 A4 白色度82% 紙厚0.09mm 2500 枚 (500×5) 56001×5	B010N2DEZW	-	入庫	82%	-	-	-

計測履歴を元に、計測商品がどれだけ入庫・出庫したのかを履歴情報として確認することができます。

商品在庫が増えた場合は「入庫」、減った場合は「出庫」として入出庫履歴を蓄積しています。

入出庫データは管理画面から、[CSVダウンロード]が可能です。

SmartMatには計測誤差がありますので、誤差分は入出庫情報から除外しております。

1日単位、1週間単位、1ヶ月単位の選択、及び期間などの絞り込みが可能です。

入出庫識別：入庫のみ、出庫のみ／表示対象：%のみ、個数のみが指定できます。

## 【履歴編】 「入出庫」履歴のご案内～SUBMENU～



OctotasがAmazonへ自動再注文した履歴を元に、発注履歴をご確認いただけます。

Octotasは発注方法「AmazonDRS発注」のみになります。

ステータスは、下記6項目の中から絞り込む事が可能です。

- ・処理中
- ・仮発注済み
- ・発注済み
- ・出荷済み(AmazonDRS発注)
- ・通知済み
- ・キャンセル済み

その他、株式会社スマートショッピングのヘルプページ(下記URL)でもご確認くださいですがOctotasでは機能しない内容の説明も含まれております。

<https://smartmat.jp/help>

本マニュアルの内容については、SmartMat Cloud機能向上のため、予告なく変更することがあります。SmartMat Cloud機能向上の都度、随時更新しますので、最新バージョンのマニュアルをご利用ください。

2020年4月更新