



エムネットくらうど

2024年1月25日アップデートのご案内

今回のアップデートで追加・変更される機能

1

カレンダーが見やすく進化

日付を入力する際に表示されるカレンダーの土曜日・日曜日・祝日に色がついて表示されるようになりました。

2

工程の並べ替えが切り替え可能に

案件の編集登録画面で工程の並べ替えの機能を ON/OFFで切り替えられるようになりました。

3

案件情報をコピーする際に納期もコピー可能に

案件や工程をコピーする際に納期もコピーできるようになりました。

4

スマートフォン・タブレットのカメラでバーコードを読み込み作業の開始・終了を登録

スマートフォン・タブレットのカメラでバーコードを読み込み作業の開始・終了を登録できるようになりました。

5

工程カレンダーで担当者・機械名が変更可能に

工程カレンダーの画面で「工程担当者」「機械名」が変更できるようになりました。

6

工程カレンダーでチャットが表示可能に

工程カレンダーの画面でチャットが表示できるようになりました。

1

カレンダーが見やすく進化

アップデートの概要

カレンダーの土曜日・日曜日・祝日に色がついて表示されるようになりました。

案件の登録や編集時など日付を入力する際、表示されるカレンダーの土曜日・日曜日・祝日に色がついて表示されるようになりました。

視覚的に平日と休日がわかりやすくなりました。

● 基本項目

<社内情報>

社内管理番号

営業担当者

<顧客情報>

顧客発注番号

顧客名

ご担当者

受注日

2023年12月

日	月	火	水	木	金	土
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

クリア

受注日

一括納期

一括納期

納期を個別品目へ反映

一括納期

土曜日が青色に
日曜日と祝日が赤色に
表示されるようになりました

2

工程の並べ替えが切り替え可能に

アップデートの概要

案件の編集登録画面で工程の並べ替えの機能をON/OFFで切り替えられるようになりました。

案件の編集登録画面に「工程の並べ替え」の機能をON/OFFで切り替えられる機能が追加されました。並べ替えの機能をOFFにするとスマートフォンやタブレットでの操作時にスワイプによる誤操作を防ぐことができます。

※ON/OFFの設定は端末ごとに記憶されます。

ON/OFF切り替えできる

ONにするとドラッグ（スマートフォン・タブレットの場合はスワイプ）で並べ替えができ、OFFにすると並べ替えはできなくなる

ON/OFF切り替えできる

工程入力	
内容	加工A
担当者	黒崎
開始予定日時	2023/12/07
開始日時	2023/12/07 10:19
検査日	2022/06/17
数量	0 / 150

工程入力			
内容	加工A		
担当者	黒崎		
開始予定日時	2023/12/07	納期日時	2023/12/11 23:59
開始日時	2023/12/07 10:19	完了日時	2023/12/11 08:45
検査日	2022/06/17	検査者	+
数量	0 / 150	工程単価	
準備時間		作業時間	
機名	2号機		+
リンクデータ			表示
備考	工程備考が表示される		
			編集
作業状況			

工程2:社内工程 [完了]	
内容	加工B
担当者	黒崎

操作方法・使い方

案件の編集登録画面を開く

「案件一覧」もしくは「案件一覧(工程付き)」などの画面から編集登録画面を開きます。

The screenshot shows the 'm:net' portal interface. The '案件一覧' (Case List) button is highlighted with a red box. A red arrow points from this button to a table of cases. A red callout box with the text '選択する' (Select) is also present.

△社内管理	△バーコード番号	△品名	△顧客名	△最終納期	△工程納期	△現在状況 (工程内容)
22050014-demo	9185000008629	シャフト	竹下金属 様	23/12/21	23/12/21	外注加工中加工C
22050014-demo	9185000008636	駆動ギア	竹下金属 様	23/12/22	23/12/22	社内加工中加工E
22050021-demo	9185000008643	成型品A	タミヤ電機 様	23/12/23	23/12/23	社内加工中部品加工A
21110115-demo	9185000008612	テスト品A	海外ツクリダス 様	23/12/24	23/12/24	社内加工前発注2

並べ替えの設定をする

案件の編集登録画面が表示されますので「工程入力」の欄の「工程の並べ替え」というボタンでON/OFFが切り替えできます。

この設定はどの案件で設定してもすべての案件に共通で反映されます。

異なる端末で操作する場合は端末ごとに設定が記憶されますので、パソコンではON、スマートフォンではOFFというような端末ごとの設定ができます。

The screenshot shows the '工程入力' (Process Input) screen. The '工程の並べ替え' (Process Reorder) toggle switch is shown in the OFF position. A red arrow points to this switch, and another red arrow points to the same switch in the ON position. A red callout box with the text 'ONにすると並べ替えができる' (When ON, reordering is possible) is also present.

ONにすると並べ替えができる

3

**案件情報をコピーする際に
納期もコピー可能に**

アップデートの概要

案件の編集登録画面で納期もコピーするか選べるようになりました。

編集登録画面で案件をコピーして登録する際に、これまでは納期はコピーされませんでした。納期をコピーする機能が追加されました。

コピーを行うときに「納期をコピーする」のチェックボックスにチェックを入れると納期もコピーすることができます。

選択した案件情報をコピーする時

選択した個別品目を操作 - 案件情報をコピー

同じ社内管理番号内に追加

追加

新しい社内管理番号に追加

社内管理番号 追加

※社内管理番号には半角の英数字、記号「!\$&()+-:;<=>@^_`{|}~」を入力してください。
※社内管理番号が未入力、使用できない文字の場合は自動的に8桁の独自製番が発行されます。

別の社内管理番号内に追加

社内管理番号 追加

納期をコピーする

閉じる

別図面の案件情報をコピーする時

個別品目

バーコード新規発行

全ての個別品目をチェックする 全ての個別品目のチェックを外す

9185000008629 9185000008636 1 内容を追加

バーコード番号 9185000008636

コピー元バーコード番号 9185000008636

バーコードの印刷

現在状況 社内加工中

直近工程納期 2023/12/22

カテゴリ-1 未選択 +

カテゴリ-2 カテゴリ-2

社外バーコード 社外バーコード

図面番号 図面番号 +

品名 駆動ギア +

単価 単価

数量 100

最終納期 2023/12/22 #

リンクデータ リンクデータ 表示

ノウハウ 200文字まで入力可能。品名100文字まで可能 +

納期をコピーする

別図面の情報をコピー

別図面の工程をコピーする時

別図面の工程をコピー

コピーしたい図面のバーコード番号を入力してください。

バーコード番号

納期をコピーする

次へ 閉じる

選択した工程をコピーする時

チェックされた工程をコピー

コピー先の図面のバーコード番号を入力してください。

バーコード

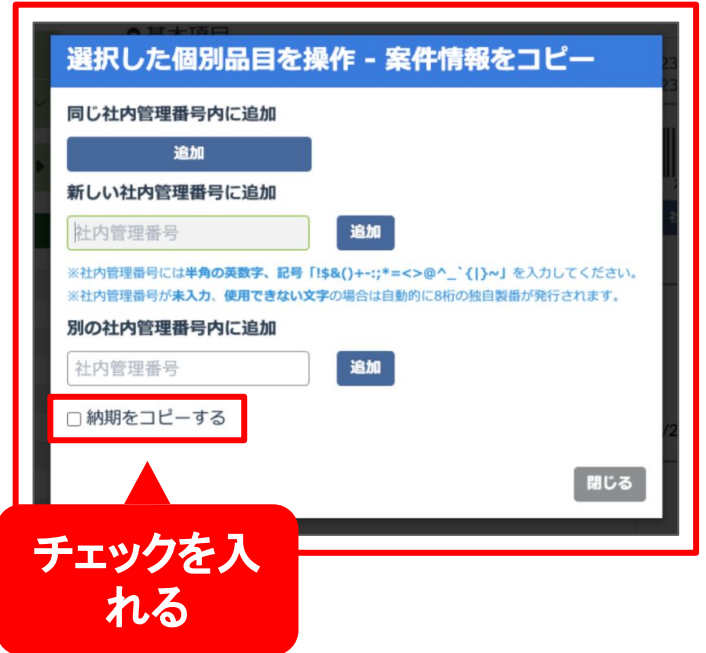
納期をコピーする

この案件にコピー 次へ 閉じる

操作メニューから「案件情報をコピー」を選択

操作メニューが表示されたら「案件情報をコピー」を選択します。

コピーについてのダイアログボックスが表示されますので、一番下にある「納期をコピーする」のチェックボックスにチェックを入れると納期がコピーできます。



別図面の案件情報をコピーする時

案件の編集登録画面を開く

「案件一覧」もしくは「案件一覧(工程付き)」などの画面から編集登録画面を開きます。

納期管理システム

△社内管理	△バーコード番号	△品名	△顧客名	△最終納期	△工程納期	△現在状況 (工程内容)
22050014-demo	9185000008629	シャフト	竹下金属 様	23/12/21	23/12/21	外注加工中加工
22050014-demo	9185000008636	駆動ギア	竹下金属 様	23/12/22	23/12/22	社内加工中加工E
22050021-demo	9185000008643	成型品A	タミヤ電機 様	23/12/23	23/12/23	社内加工中部品加工A
21110115-demo	9185000008612	テスト品A	海外ツクリダス 様	23/12/24	23/12/24	社内加工前段階2

検索: 4 / 4 件

バーコード番号を入力して別図面の情報をコピーする

バーコード番号を入力し、「納期をコピーする」のチェックボックスにチェックを入れて「別図面の情報をコピー」ボタンを押します。

確認のダイアログボックスが表示されるのでコピーを上書きして良い場合は「保存」ボタンを押してください。

個別品目

バーコード新規発行

全ての個別品目をチェックする 全ての個別品目のチェックを外す

9185000008629 9185000008636 内容を追加

バーコード番号 9185000008636

コピー元バーコード番号 9185000008636

バーコードの印刷

現在状況 社内加工中

直近工程納期 2023/12/22

カテゴリ-1 未選択

カテゴリ-2 カテゴリ-2

社外バーコード 社外バーコード

図面番号 図面番号

品名 駆動ギア

単価 単価

数量 100

最終納期 2023/12/22

リンクデータ リンクデータ 表示

ノウハウ 200文字まで入力可能。品名100文字まで可能

備考 備考

バーコード番号
 納期をコピーする
別図面の情報をコピー

図面のコピー

別図面の情報をコピーしました。
個別品目に値が設定されています。
上書きしてよろしいですか。
「保存」ボタンを押すと保存されます。
「キャンセル」ボタンを押すと図面コピーがキャンセルされます。

保存 キャンセル

別図面の工程をコピーする時

案件の編集登録画面を開く

「案件一覧」もしくは「案件一覧(工程付き)」などの画面から編集登録画面を開きます。

The screenshot shows the 'm:net' portal interface. The '案件一覧' (Case List) menu is highlighted with a red box. A red arrow points from this menu to a table of cases. A red speech bubble with the text '選択する' (Select) is positioned over the table.

△社内管理	△バーコード番号	△品名	△顧客名	△最終納期	△工程納期	△現在状況 (工程内容)
22050014-demo	9185000008629	シャフト	竹下金属 様	23/12/21	23/12/21	外注加工中加工
22050014-demo	9185000008636	駆動ギア	竹下金属 様	23/12/22	23/12/22	社内加工中加工E
22050021-demo	9185000008643	成型品A	タミヤ電機 様	23/12/23	23/12/23	社内加工中部品加工A
21110115-demo	9185000008612	テスト品A	海外ツクリダス 様	23/12/24	23/12/24	社内加工前段階2

検索: 4 / 4 件

コピーのメニューを選択

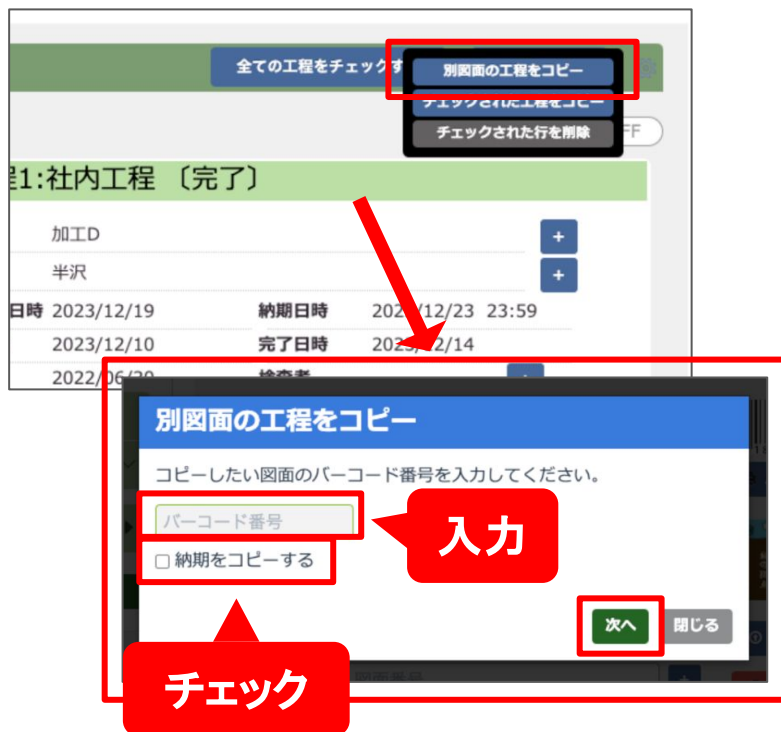
工程の項目の右側にある歯車のマークを押すとコピーのメニューが表示されます。

「別図面の工程をコピー」または「チェックされた工程をコピー」というメニューからそれぞれのコピーの操作を行うことができます。

The screenshot shows the '工程入力' (Process Input) screen. A gear icon in the top right corner is highlighted with a red box. A dropdown menu is open, showing options: '別図面の工程をコピー' (Copy process from other drawing), 'チェックされた工程をコピー' (Copy checked process), and 'チェックされた行を削除' (Delete checked rows). The '別図面の工程をコピー' option is highlighted with a red box.

別図面の工程をコピーする

「別図面の工程をコピー」を選択する場合はコピーしたいバーコード番号を入力し、「納期をコピーする」のチェックボックスにチェックを入れて「次へ」ボタンを押します。



確認画面が表示されますのでそのままコピーをして良い場合は「コピーする」ボタンを押してください。



選択した工程をコピーする時

案件の編集登録画面を開く

「案件一覧」もしくは「案件一覧(工程付き)」などの画面から編集登録画面を開きます。

納期管理システム

案件一覧

全ての図面と案件はバーコードによって管理されています

社内管理	バーコード番号	品名	顧客名	最終納期	工程納期	現在状況 (工程内容)
22050014-demo	9185000008629	シャフト	竹下金属 様	23/12/21	23/12/21	外注加工中加工
22050014-demo	9185000008636	駆動ギア	竹下金属 様	23/12/22	23/12/22	社内加工中加工E
22050021-demo	9185000008643	成型品A	タミヤ電機 様	23/12/23	23/12/23	社内加工中部品加工A
21110115-demo	9185000008612	テスト品A	海外ツクリダス 様	23/12/24	23/12/24	社内加工前段階2

検索: 4 / 4 件

コピーのメニューを選択

工程の項目の右側にある歯車のマークを押すとコピーのメニューが表示されます。

「別図面の工程をコピー」または「チェックされた工程をコピー」というメニューからそれぞれのコピーの操作を行うことができます。

工程入力

全ての工程をチェックする

工程を量む

歯車マーク

工程の並べ替え OFF

工程1:社内工程 [完了]

内容 加工D

担当者 半沢

開始予定日時 2023/12/19 納期日時 2023/12/23 23:59

開始日時 2023/12/10 完了日時 2023/12/14

検査日 2022/06/20 検査者

数量

基準時間

全ての工程をチェックする

別図面の工程をコピー

チェックされた工程をコピー

チェックされた行を削除

加工D

半沢

日時 2023/12/19 納期日時 2023/12/23 23:59

2023/12/10 完了日時 2023/12/14

2022/06/20 検査者

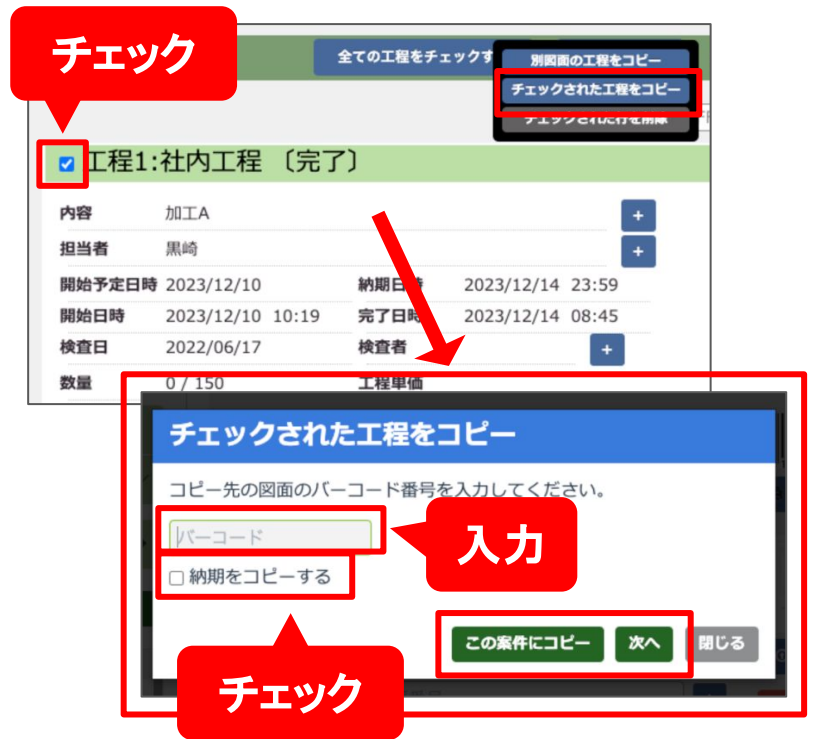
チェックされた工程をコピーする

「チェックされた工程をコピー」を選択する場合は、まずコピーしたい工程にチェックを入れてから「チェックされた工程をコピー」ボタンを押してください。

この案件にコピーする場合は、「納期をコピーする」のチェックボックスにチェックを入れ、「この案件にコピー」ボタンを押します。

他のバーコード番号にコピーする場合は、バーコード番号を入力し、「納期をコピーする」のチェックボックスにチェックを入れ、「次へ」を押します。

確認画面が表示されますのでそのままコピーをして良い場合は「コピーする」ボタンを押してください。



コピーされる項目一覧

オプションパッケージ「工程カレンダー」をご利用の場合

		納期コピーする	納期コピーしない
個別品目	最終納期	○	×
社内工程	内容	○	○
	担当者	○	○
	開始予定日時	○	×
	納期日時	○	×
	開始日時	×	×
	完了日時	×	×
	検査日	×	×
	検査者	×	×
	工程単価	○	○
	基準時間	○	○
	リンクデータ	○	○
	備考	○	○
	機械名	○	○
	外注工程	内容	○
外注先		○	○
工程単価		○	○
発注期限		○	×
工程納期		○	×
調達方法(材料調達)		○	○
名称(材料調達)		○	○
サイズ(材料調達)		○	○
注文数量(材料調達)		○	○
発注予定日時		○	×
発注日時		×	×

		納期コピーする	納期コピーしない
外注工程	発注者	×	×
	受領予定日時	○	×
	受領日時	×	×
	受領者	×	×
	検査日	×	×
	検査者	×	×
	検査結果	×	×
	リンクデータ	○	○
	備考	○	○

オプションパッケージ「工程カレンダー」をご利用でない場合

		納期コピーする	納期コピーしない
個別品目	最終納期	○	×
社内工程	内容	○	○
	担当者	○	○
	納期	○	×
	開始日	×	×
	完了日	×	×
	検査日	×	×
	検査者	×	×
	工程単価	○	○
	基準時間	○	○
	リンクデータ	○	○
	備考	○	○
外注工程	内容	○	○
	外注先	○	○
	工程単価	○	○
	発注期限	○	×

		納期コピーする	納期コピーしない
外注工程	工程納期	○	×
	調達方法(材料調達)	○	○
	名称(材料調達)	○	○
	サイズ(材料調達)	○	○
	注文数量(材料調達)	○	○
	発注日	×	×
	発注者	×	×
	受領日	×	×
	受領者	×	×
	検査日	×	×
	検査者	×	×
	検査結果	×	×
	リンクデータ	○	○
	備考	○	○

4

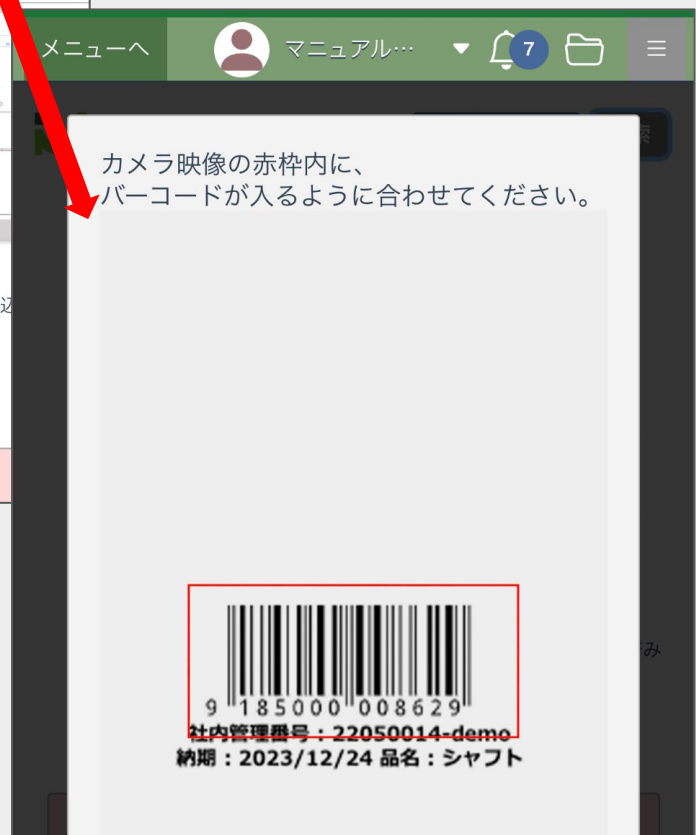
**スマートフォン・タブレットのカメラで
バーコードを読み込み
作業の開始・終了を登録**

アップデートの概要

スマートフォン・タブレットで作業の開始・終了が簡単に登録できるようになりました。

スマートフォン・タブレットのカメラでバーコードを読み込み作業の開始・終了を登録できるようになりました。これによりバーコードリーダーを用意しなくてもバーコードを読み取り、作業の登録ができます。

また、QRコードを利用する設定を行えばQRコードからも同様の登録ができます。



スマートフォン・タブ
レットの
カメラでバーコード
を読み取る

バーコードを利用する場合

作業登録画面を開く

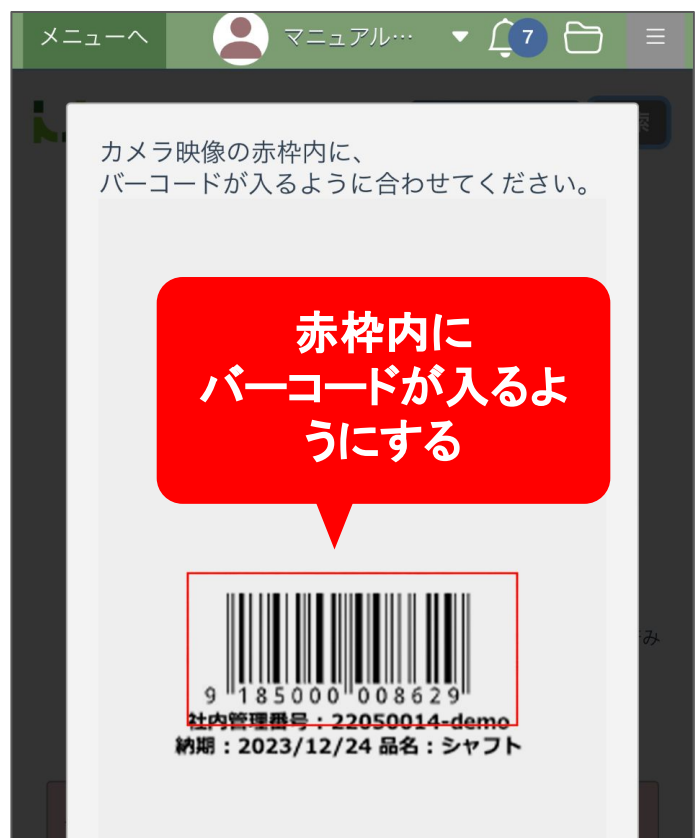
スマートフォン・タブレットでエムネットにログインし、メニューページから「作業登録」を選択してください。

画面の右上にある「バーコード」ボタンを押してください。



カメラでバーコードを読み取る

カメラが起動しますので表示された赤枠内にバーコードが入るようにして読み取ります。



作業の開始・終了を登録

バーコードが読み取られると「作業開始」「終了」「工程の終了」のボタンが表示されますので登録したいボタンを押してください。



ご注意

iPhoneでバーコードを読み取る際、カメラへのアクセスの許可を求められます。
このような確認が表示されたら「許可」を押してください。



QRコードを利用する場合

QRコードの設定を行う

QRコードで読み取りを行う場合ははじめにQRコードの利用の設定をします。

メニューページの右上のユーザー名にカーソルを合わせてください。メニューが表示されますので「会社設定」を選択してください。

カーソルを合わせる



STEP3の「QRコードを利用する」のチェックボックスにチェックを入れて、「設定を保存」をクリックしてください。

バーコードラベル設定

STEP1

個別品目バーコードを用意してください。
バーコードを読み込むと印刷プレビューで、実際の印刷レイアウトを確認

バーコード

プレビュー

STEP2

現在利用しているバーコードラベルの種類を選択してください。

- 62mm×29mmラベル
- 62mm長尺ラベル
- 29mm長尺ラベル

STEP3

QRコードを利用しますか？
利用する場合はチェックボックスにチェックを入れてください。

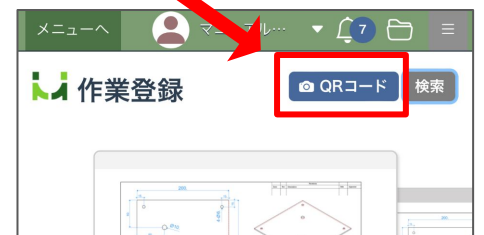
QRコードを利用する

QRコードのみ印刷する

作業登録画面を開く

スマートフォン・タブレットでエムネットにログインし、メニューページから「作業登録」を選択してください。

画面の右上にある「QRコード」ボタンを押してください。



カメラでQRコードを読み取る

カメラが起動しますので表示された赤枠内にQRコードが入るようにして読み取ります。



作業の開始・終了を登録

QRコードが読み取られると「作業開始」「終了」「工程の終了」のボタンが表示されますので登録したいボタンを押してください。



ご注意

iPhoneでQRコードを読み取る際、カメラへのアクセスの許可を求められます。

このような確認が表示されたら「許可」を押してください。



5

工程カレンダーで 担当者・機械が変更可能に

※オプションパッケージ「工程カレンダー」を
ご利用のお客様向けのご案内になります。

アップデートの概要

工程カレンダーの画面で「工程担当者」「機械名」を変更できるようになりました。

工程カレンダーの画面で「工程担当者」「機械名」の帯を上下にドラッグ＆ドロップすることで、その工程を違う工程担当者や機械に変更することができるようになりました。担当者や機械の状況を確認しながらの業務の調整や計画が行いやすくなりました。

工程担当者ごとに表示した画面

今日	<	>	2023年12月25日 - 2024年1月11日							日	2
12月											
工程担当者	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	
▼ 佐野											
918500008629											
竹下金属 / シャフト / 150 / 社 検査											
▼ 半沢											
918500008612											
海外ツクリダス / テスト品A / 5 / 社 製											
918500008643											
タミヤ電機 / 成型品A / 50 / 社 部品加工											
918500008643											
タミヤ電機 / 成型品A / 50 / 社 部品加工											
918500008636											
竹下金属 / 駆動ギア / 100 / 社 加工D											
918500008612											
海外ツクリダス / テスト品A / 5 / 社 製											
▼ 瀧名											

他の担当者にドラッグ

今日	<	>	2023年12月25日 - 2024年1月11日							日	2
12月											
工程担当者	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	
佐野											
▼ 半沢											
918500008612											
海外ツクリダス / テスト品A / 5 / 社 製											
918500008643											
タミヤ電機 / 成型品A / 50 / 社 部品加工											
918500008643											
タミヤ電機 / 成型品A / 50 / 社 部品加工											
918500008636											
竹下金属 / 駆動ギア / 100 / 社 加工D											
918500008612											
海外ツクリダス / テスト品A / 5 / 社 製											
918500008629											
竹下金属 / シャフト / 150 / 社 検査											

ドロップすると担当者が変わる

機械名ごとに表示した画面

機械名	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03
▼ 1号機										
918500008629										
竹下金属 / シャフト / 150 / 社 加工B										
918500008612										
海外ツクリダス / テスト品A / 5 / 社 製										
918500008643										
タミヤ電機 / 成型品A / 50 / 社 部品加工										
918500008636										
竹下金属 / 駆動ギア / 100 / 社 加工D										
▼ 2号機										
918500008629										
竹下金属 / シャフト / 150 / 社 加工A										
918500008643										
タミヤ電機 / 成型品A / 50 / 社 部品加工										
918500008636										
竹下金属 / 駆動ギア / 100 / 社 加工E										
918500008612										
海外ツクリダス / テスト品A / 5 / 社 製										

他の機械にドラッグ

機械名	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	04	05
▼ 1号機												
918500008629												
竹下金属 / シャフト / 150 / 社 加工B												
918500008612												
海外ツクリダス / テスト品A / 5 / 社 製												
918500008636												
竹下金属 / 駆動ギア / 100 / 社 加工D												
▼ 2号機												
918500008629												
竹下金属 / シャフト / 150 / 社 加工A												
918500008643												
タミヤ電機 / 成型品A / 50 / 社 部品加工												
918500008636												
竹下金属 / 駆動ギア / 100 / 社 加工E												
918500008612												
海外ツクリダス / テスト品A / 5 / 社 製												
▼ 3号機												

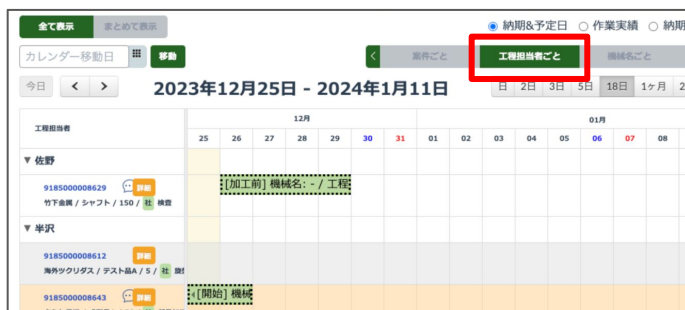
ドロップすると機械が変わる

工程担当者を変更する

工程カレンダーを開く

メニューページから「工程カレンダー」を選択してください。

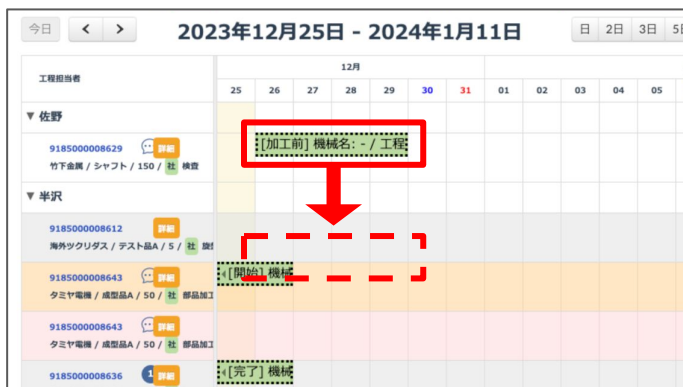
工程カレンダーが表示されたら右上の「工程担当者ごと」を選択します。



工程の帯を変更したい担当者の欄にドラッグ&ドロップする

担当者を変更したい工程の帯を、変更したい担当者の欄にドラッグします。

ドロップすると確認のダイアログボックスが表示されるので、変更して良ければ「OK」ボタンを押してください。



機械を変更する

工程カレンダーを開く

メニューページから「工程カレンダー」を選択してください。

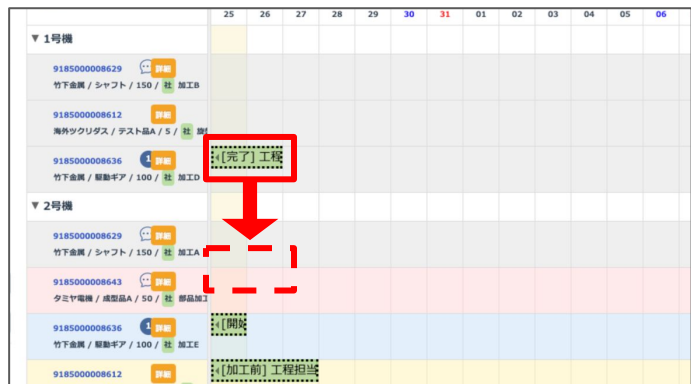
工程カレンダーが表示されたら右上の「機械名ごと」を選択します。



工程の帯を変更したい機械の欄にドラッグ&ドロップする

機械を変更したい工程の帯を、変更したい機械の欄にドラッグします。

ドロップすると確認のダイアログボックスが表示されるので、変更して良ければ「OK」ボタンを押してください。



6

工程カレンダーで チャットが表示可能に

※オプションパッケージ「工程カレンダー」をご利用のお客様向けのご案内になります。

アップデートの概要

工程カレンダーの画面からチャットができるようになりました。

工程カレンダーの画面からチャットを表示してメッセージの確認や送信ができるようになりました。

The screenshot displays the engineering calendar interface. A red callout box points to a chat icon on the left side of the calendar grid, with the text "チャットの表示ボタン" (Chat display button). Another red callout box points to a small blue circle with the number "1" next to a row in the calendar, with the text "未読のメッセージは数字が表示されます" (Unread messages are displayed with numbers). On the right side, a chat window is open, showing a message history and a text input field with a "送信" (Send) button. The chat window title is "メッセージ 接続" (Message Connection). The message history includes a customer message and three responses from the user "マニュアル権限 (管理2)". The customer message says: "のノリレロみじり、弊社の追ってきているのですが、今の仕事の進み具合を教えてください。" (Regarding the Nori-ro-mijiri, we are following up on your company, but please let us know the progress of your current work.) The responses from the user say: "おつかれさまです。この製品今週中に納品したいのですが、可能でしょうか？" (Thank you for your hard work. We would like to ship this product this week, but is it possible?).

操作方法・使い方

工程カレンダーを開く

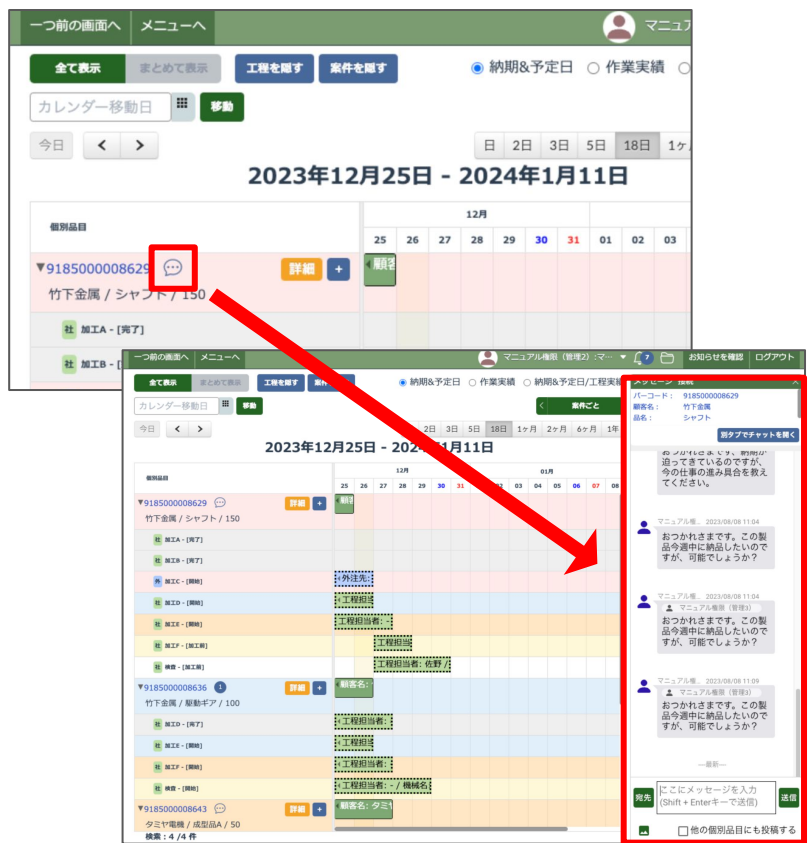
メニューページから「工程カレンダー」を選択してください。



チャットを表示する

案件のバーコード番号の右側にあるチャットのアイコンを押すと画面の右側にチャットが表示されます。

未読のメッセージがある場合はバーコード番号の右側にあるチャットのアイコンが数字のアイコンに変化します。



ご注意

工程カレンダー画面からはチャットの「未読のみ検索」「自分あてのみ検索」という条件での検索ができません。今後のアップデートで改善を予定しております。

▼案件一覧

The search filter for '案件一覧' includes options for '工程納期' (Lead time), '現在状況' (Current status), and '未選択' (Unselected). The 'チャット' (Chat) section has two checkboxes: '未読のみ検索' (Search only unread) and '自分あてのみ検索' (Search only for me), both of which are currently unchecked.

▼工程カレンダー

The search filter for '工程カレンダー' includes options for '工程内容' (Process content), '現在状況' (Current status), and '未選択' (Unselected). The '工程内容' section has three checkboxes: '社内工程を検索' (Search internal processes), '外注工程を検索' (Search external processes), and '工程納期を含む' (Include lead time), all of which are currently unchecked.