

# ダンドリワーク基本機能一覧

DandoLi Works

# 基本機能一覧

---

- 現場管理機能
- 現場写真機能
- 現場資料機能
- 工程管理機能
- 発注請求機能
- 入出金機能
- ファイル管理機能
- 自主検査シート
- 報告書機能
- いえレコ
- DRM(顧客管理)

# 現場管理機能

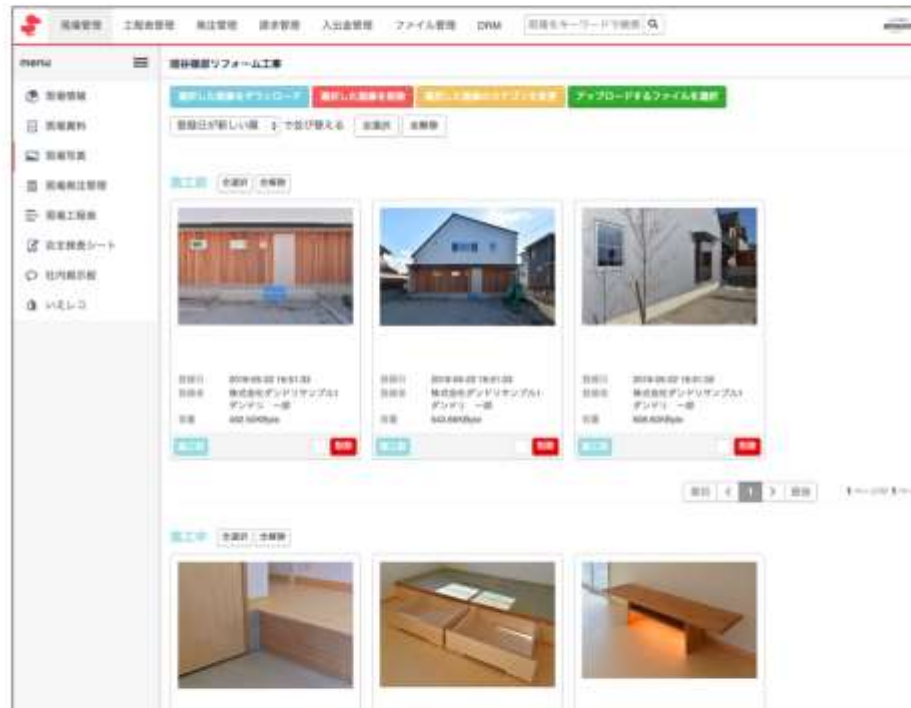


## 現場管理機能

TOPページは担当している現場が表示されるので、自分が担当の現場が一目で分かります。また、お知らせ機能も搭載されているので、担当現場への新しい資料の登録や変更等があれば通知されます。スマートフォンから現場写真や動画をその場でアップロード可能です。



# 現場写真機能



## 現場写真機能

施工前・施工中・施工後・その他の現場写真の登録・ダウンロードができます。その場で写真を撮ってクラウドワークに登録することも可能です。またカテゴリーは自由にカスタマイズでき、最大50件まで追加することができます。

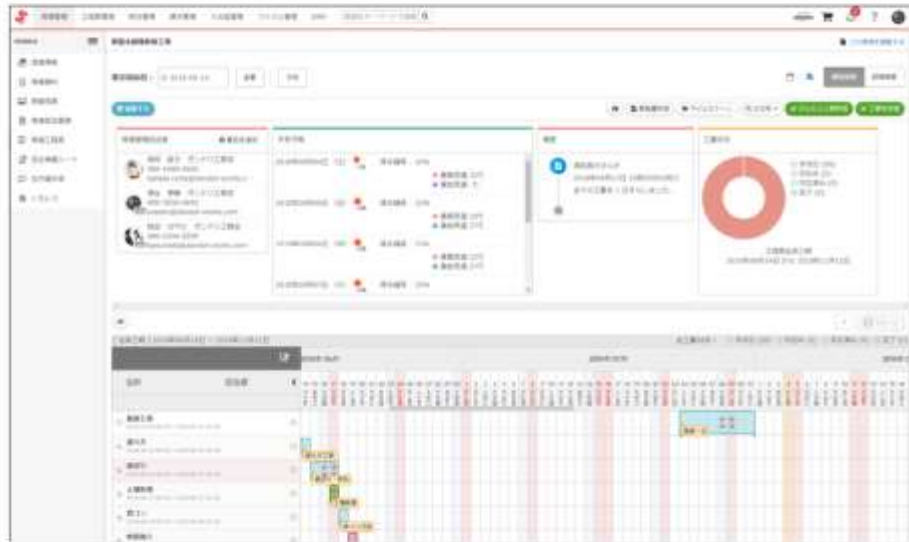
# 現場資料機能

ファイル名	アップロード日時	アップロード者	閲覧権限
001-001-001.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-002.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-003.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-004.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-005.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-006.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-007.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-008.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-009.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-010.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-011.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-012.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-013.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-014.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-015.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-016.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-017.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-018.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-019.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー
001-001-020.pdf	2017-05-25	2017-05-25	全ユーザー

## 現場資料機能

現場の図面、仕様書、工程表など各種資料を共有するための機能です。基本的にアップロードした資料は、元請けスタッフ全員と現場に参加しているユーザーが閲覧可能ですが、宛先を絞り特定のユーザーにのみ閲覧を許可することも可能です。

# 工程表管理機能



## 工程表管理機能とは

今までエクセルで管理していた工程表をクラウドワークで管理することで工程の均一化が図れ、変更があればリアルタイムで反映されるので伝えミスなどが発生しません。また全現場の工程状況が確認でき職人の空き状況も分かるので工程がスムーズに組めます。

# 工程表管理機能



## ガントチャート式

長期の全体が見える化し、全体像を一目で確認することができます。工程の内容や期日、進捗管理をおこなう際の目印としてのマイルストーン、タスク管理などの情報共有に優れています。クリティカルパスで工程全体の影響具合も把握できます



## カレンダー式

工事自体が半日で終了し、工事全体を通して一週間程度で終わる工事が多い場合は、ガントチャートの表示ではなく、表組形式で工程表を表示し、一日の工事を判断しやすくなります。

# 発注請求管理機能

発注ステータス	発注内容	発注先	発注元	発注金額	発注時期	発注時期	発注時期	発注時期
完了	株式会社建設部	株式会社建設部	株式会社建設部	100,000	2017-07-01	2017-07-01		
完了	株式会社建設部	株式会社建設部	株式会社建設部	100,000	2017-07-01	2017-07-01		
完了	株式会社建設部	株式会社建設部	株式会社建設部	400,000	2018-10-05	2018-10-05		
完了	株式会社建設部	株式会社建設部	株式会社建設部	270,000	2018-10-05	2018-10-05		
完了	株式会社建設部	株式会社建設部	株式会社建設部	270,000	2018-10-10	2018-10-10		
完了	株式会社建設部	株式会社建設部	株式会社建設部	100,000	2018-10-10	2018-10-10		
完了	株式会社建設部	株式会社建設部	株式会社建設部	100,000	2018-11-10	2018-11-10		
完了	株式会社建設部	株式会社建設部	株式会社建設部	100,000	2018-06-07	2018-06-07		
完了	株式会社建設部	株式会社建設部	株式会社建設部	100,000	2018-09-01	2018-09-01		

## 発注請求管理機能とは

各現場の予実管理と月末の請求処理などに大きな効果を発揮。今までFAXや郵送でやり取りしていたお金関係のやり取りもクラウドワーク上で一元管理。協力会社とのリアルタイムな受発注のやり取りにより金額の相違を防ぎます。リアルな予実管理が実現。

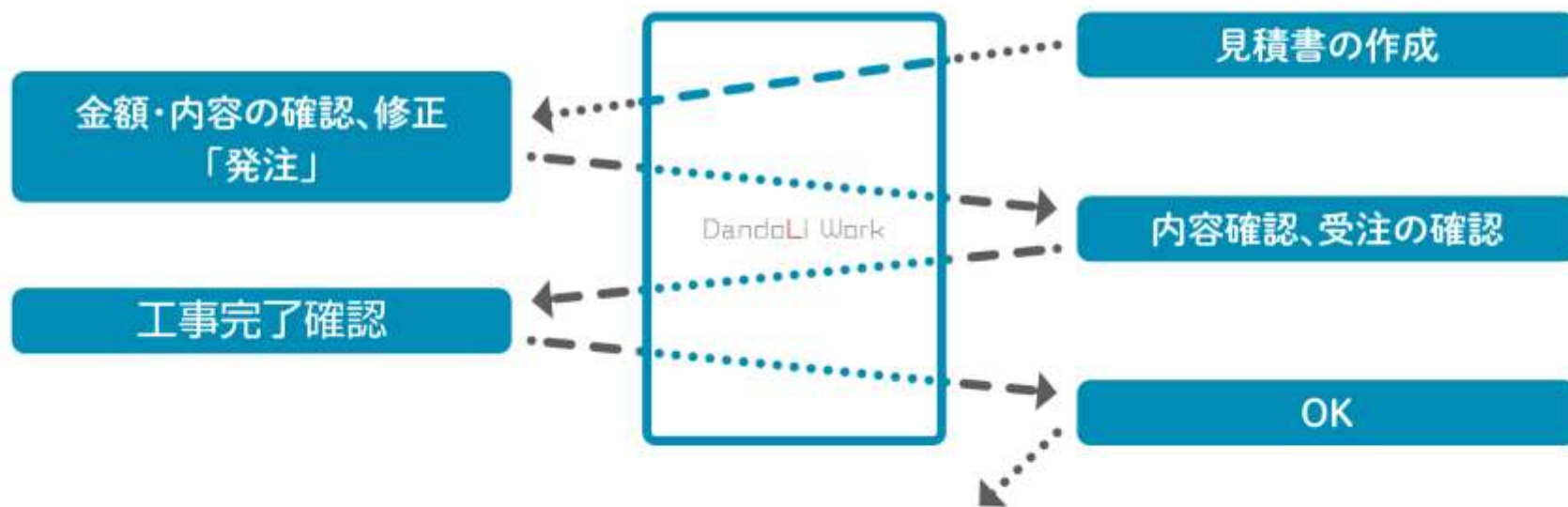
発注先	発注内容	発注金額	発注時期	発注時期
株式会社建設部	株式会社建設部	1,000,000	2018-04-01	2018-04-01
株式会社建設部	株式会社建設部	1,000,000	2018-04-01	2018-04-01
株式会社建設部	株式会社建設部	1,000,000	2018-04-01	2018-04-01



# 現場における各種工事の受発注の流れ

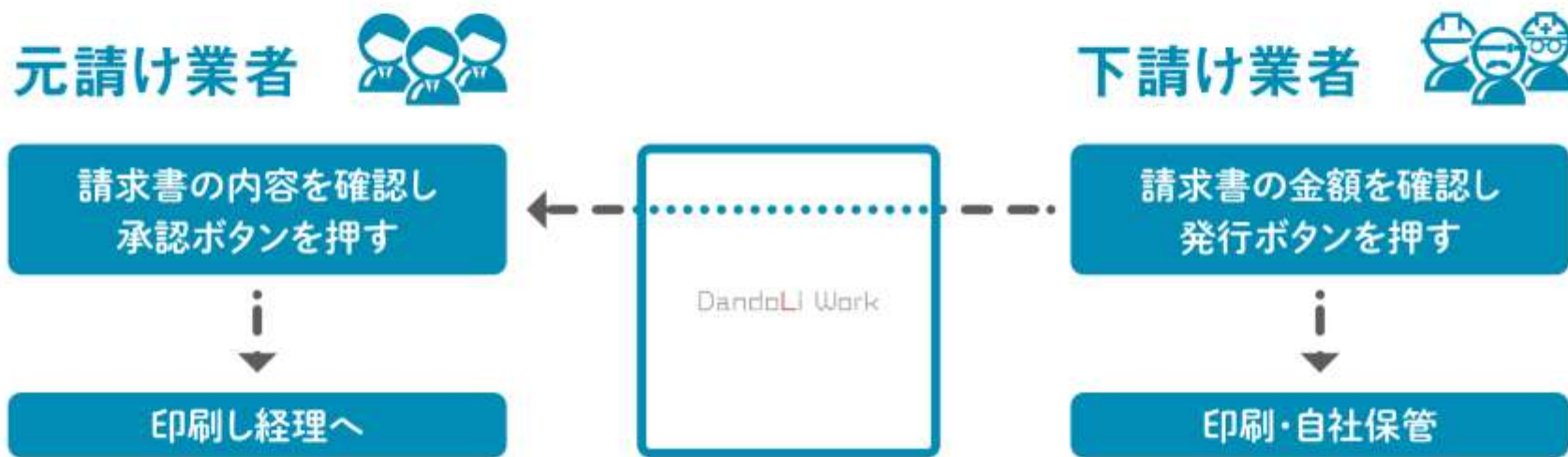
元請け業者 

下請け業者 



工事完了月の請求額として処理・蓄積

# 請求書発行の流れ



過去の請求書は履歴として保存。検索画面からいつでも取り出すことが可能

- 請求書に掲載される現場と請求金額はその月に完了となった工事より自動的に作成
- 社印を登録することで、捺印された状態で発行
- 請求書のフォーマットは全下請け業者、統一のものを使用
- 独自の請求書のフォーマットが作れる

# 入出金管理



## 入出金管理とは

現場ごとの出金（請求）や顧客からの入金を請求管理機能につけておくことで、会社全体の月次のキャッシュフローを閲覧することが可能です。入金予定と実績を入力することで、その差異を確認することも可能です。

# 自主検査シート

検査項目	備考・チェックポイント
1 石目ボード	厚さ：5mm (バロコニー案件)
2 仕舞壁	湿りなし、土留め、HM施工確認し、(一層壁)
3 養生金網施工状況	透気膜厚み30×40cm木ス32mm910倍厚
4 フライアーストップ	
4 壁戸金具取付内点検	平厚さ：12mm厚まで施工されているか
5 石目ボード	平厚さ：12mm 5mm 1層厚り6mm厚まで張り上げる
6 壁下地	平厚さ：12mm 5mm 1層厚り
7 一層壁	ボードビス：径3mm 8mm×32mm
8	ビスビス：径3mm 150mm 内径200mm
9	透気膜厚：厚さ12mm 5mm
10 洗面所・トイレ	ボードビス：径3mm 8mm×32mm
11	ビスビス：径3mm 150mm 内径200mm
12 壁下地	平厚さ：12mm (室内側壁下地に劣る) 1層厚り
13 窓	ボードビス：径3mm 8mm×32mm
14	ビスビス：径3mm 150mm 内径200mm
15 窓	
16 窓取付	材料：30×40以上、P.D.の壁面平部施工
17 窓	
18	平厚さ：12mm 5mm 1層厚り
19 窓 (室内側) / 窓 (室内側) 湿りなし	ボードビス：径3mm 8mm×32mm
20	ビスビス：径3mm 150mm 内径200mm
21	平厚さ厚り後、指付マサリ取付

**検査事項**

- 壁下地：一層：ボードビス：上部、下部のビスビス：径3mm注意
- 天井：壁：防水施工：天井と壁の取り合い部、天井幹線、柱、間柱、平壁部

## 自主検査シートとは

工事や各作業を終えた際、規定通りの作業が行なわれているかを自主検査シートとしてダンドリワーク内で報告することができます。承認フロー（申請・承認・差し戻し）があるため作業の質、品質の統一化が図れます。またPDF出力での保存も可能です。

# 報告書機能



※報告書作成画面

※エクセルとしてダウンロード

## 報告書機能とは

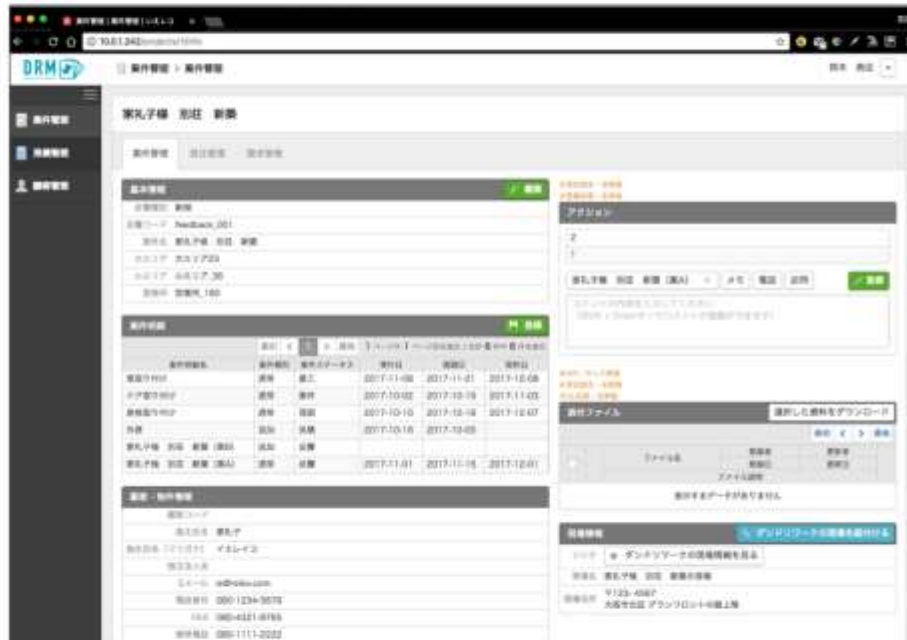
指示された工事を実施し、その結果を報告書として提出することができます。各現場の工程表内から該当工事毎に報告書が作成でき、他の工事報告書と混ざることがないのでスムーズに確認できます。またエクセルとしてダウンロードすることも可能です。

# いえレコ



その日の現場の進捗状況の報告や施主様とのやり取りに使える啓二万機能を搭載。画像やファイルの添付、チャット機能もあり、リアルタイムで施主様とのやり取りが可能。ダンドリワーク内で施主様に見せる資料や画像を共有できます。

# DRM（顧客管理）



ダンドリワークとスムーズな連携を可能にする顧客管理システム。反響から顧客情報管理、見積作成、承認、発注、アフター管理など、顧客データベースを構築します。最大の特徴はダンドリワークとの連携で、工事情報の詳細も簡単に引き出せます。