## CCUS現場利用に向けた手順の概要



就業履歴の蓄積方法によって、CCUSにも就業履歴が自動的に蓄積されることが可能(この場合、カードリーダーの設置は不要)

2

## 元請による技能者等のCCUS加入状況の確認フロー(案)

- 元請は、自ら把握した情報に基づいて、又は、①施工に携わるそれぞれの下請から直接に、若しくは、②各下請の上位の下 請を経由して順次報告させることにより、施工に携わる下請と技能者のCCUS加入状況(事業者登録及び技能者登録)を確認する
- ⇒ 元請は、CCUSを利用可能な技能者があることを確認した上で、現場登録及びカードリーダーの設置等を行う

※ なお、作業員名簿において、技能者のCCUSの加入状況を確認することも可能とすることを検討中 (令和2年10月1日施行の改正省令に合わせ、作業員名簿 の様式を作成し、技能者のCCUS登録状況を記載) (P)





○元請事業者は各現場毎に「現場・契約情報」を登録

#### 登録する情報は「現場情報」、「契約情報」、「工事情報」の3種類

<b>現場情報</b>	<mark>現場名</mark> 、組織情報、現場連絡先、現場事務所(住所、電話番号など)、
(必ず登録)	現場管理者、就業履歴蓄積期間、発注区分、有害物質の取り扱いの有無
<b>契約情報</b>	<mark>契約工事名称</mark> 、施工場所(住所、電話番号など)、発注者名、受注形態、
(必要に応じて登録)	請負金額、契約工期、労働保険番号
<b>工事情報</b> (必要に応じて登録)	工事区分(建築・住宅工事、土木工事、電気・空調衛生・その他工事) コリンズ登録、建築確認番号、工事内容、 工事概要・特殊条件などの自由記入

※項目毎で表示・非表示を選択できる。ただし、「現場 I D」、「現場名」、「発注区分」、 「有害物質の取り扱いの有無」の4項目は必ず表示。



○現場に設置する機器類(パソコンやカードリーダ等)やインターネット環境は元請事業者が準備 ○就業履歴を蓄積するための就業履歴登録アプリ(建レコ)を事前にインストールする ※アプリ「建レコ」は、ホームページから無料でダウンロード可能

※インターネット環境が用意できない現場では、就業履歴を事後に直接システムへ登録することも可能(ただし、事後の登録の際に元請事業者の承認が必要)

※このほか、既存民間システムとCCUSの連携により、既存民間システムのカードリーダー等で蓄積される就業履歴情報をCCUSに自動蓄積することも可能 (この場合は既存民間システムのカードリーダー等の機器をそのまま使用できるため、新たな設備投資は不要)







屋外のため、盗難防止や雨対策の 観点から、ガードマンボックスを活用

![](_page_4_Picture_3.jpeg)

![](_page_4_Picture_4.jpeg)

マンションのリフォーム現場で施工しな い部屋の棚に設置 日々、設置箇所を移動するため、き め細かに周知することが重要

![](_page_4_Picture_6.jpeg)

![](_page_4_Picture_7.jpeg)

カードリーダーを朝礼会場に持ち 込んで、その場でカードをタッチ

![](_page_4_Picture_9.jpeg)

にiPadを設置

![](_page_5_Picture_0.jpeg)

- ○元請事業者が「現場・契約情報」を登録した後、元請事業者と下請事業者は協力して施工体制情報を登録 ※工事途中でも更新可能
- (元請が現場登録をすれば、) 上位の下請が施工体制登録していない場合であっても、(技能者を雇用する) 下請事業者が直接 に元請に接続して施工体制登録を行うことが可能 【運用改善】

※CCUS加入技能者が現場での就労履歴を確実に蓄積できるよう、施工体制どおりの登録を行うことに支障がある場合は、元請への接続を優先して措置することが重要

- ○その上で、大規模工事はじめ、施工体制台帳や作業員名簿の管理等の効率化の観点から、次数順にすべての下請について施工体 制登録をすることを推奨
- ⇒ 施工体制の登録後、下請は自ら雇用するCCUS登録済の技能者について作業員名簿に登録

![](_page_5_Figure_6.jpeg)

![](_page_6_Picture_0.jpeg)

# ○施工体制に登録した下請事業者は作業員名簿に技能者を登録 ○登録の際に、就業内容(職種や立場など)を追加登録 ※これらは能力評価・レベルアップに必須の情報

	○技能者の所属	する下請事業者が登録	検索	するか、コード君	長を利用。	(普通	自作業員の	例)
登録者	※代理手続事業	者の登録も可能(ただし事業者間合意が必要)	大分類	жe	小分	類名		
登録方法	①作業員を個別	に登録(②作業員名簿パターンを登録 [適用]	普通作業 差属工 法面工 とび工	<sup>集</sup> 貝 業貝 員				
©登録する	青報		石工 ブロッ? 電工 鉄筋工 鉄骨工	דל		01	閉じる	設定その他
	職種	技能者が登録している職種からプルダウンして選択 (とび工、鉄筋工等)	<ul> <li>塗装工</li> <li>溶接工</li> <li>運転手</li> <li>遭転手</li> <li>潜かん</li> </ul>	(特殊) (一般) I		01		<b>普通作</b> 算
	者       ○技能者の所属す         ※代理手続事業者         う法       ①作業員を個別に         録する       市報         様       作業内容         「作業内容       「         方法       ①指載         小容       「         小容       「         小容       「         小容       「         小容       「         「       「         小容       「         「       「         小容       「         「       」	自由記入	潜かん さく岩 トンネル	世話役 エ 山(特殊エ 山) 作業員				
<ul> <li>○ 豆球9 る/雨報</li> <li>● 広球9 る/雨報</li> <li>技能者が登録している職種からプルダウンして選択 (とび工、鉄筋工等)</li> <li>作業内容</li> <li>自由記入</li> <li>立場</li> <li>プルダウンして項目から選択(職長、班長等)</li> <li>有害物質の 取り扱い</li> <li>チェックボックスの項目から選択(石綿に関する作業、 粉じんに関する作業等)および「その他」を選択しての自由記入</li> <li>特殊健康診断</li> <li>プルダウンして項目から選択(有機溶剤、鉛、石綿</li> </ul>	プルダウンして項目から選択(職長、班長等)	トンネル 格りょう						
	技能職種業	訳						
	特殊健康診断	プルダウンして項目から選択(有機溶剤、鉛、石綿 等)		普通作業員 Q 検索 ♪クリア 大分類コード	~ 大分類	小分類コード	成分小	
作業内容などに 必要な保有資格	プルダウンし て項目選択	技能者が登録している資格からプルダウンして選択 (技能士、資格・免許、技能講習等)		02     普通       02     普通       02     普通	作業員 01 作業員 02 作業員 03		普通作業員 振削工 深礎工	

閉じる 設定

一
職種には大分類と小分類があります。プルダウンから

![](_page_7_Picture_0.jpeg)

○技能者は、現場入場の際に、(建レコに接続された)カードリーダーにカードタッチして就業履歴を蓄積 (就業履歴は、日々の入場の際にその都度CCUSカードをタッチして蓄積することが基本)

○既存民間システムとCCUSの自動連携が元請により措置されている現場では、技能者は、既存民間システムによる 就業履歴の蓄積方法によって、CCUSにも就業履歴が自動的に蓄積されることが可能

※ただし、既存民間システムが使用される現場であっても、CCUSとの連携が措置されていない場合は、別途、CCUSカードによるカード タッチが必要となるので注意。入場箇所での掲示や朝礼等において、現場関係者間で確認・周知の徹底を図ることが必要

![](_page_7_Figure_4.jpeg)

※システムの利用可否については、現場毎に異なることに留意

所属事業者 法 建設 人 退職 事業者 D 事業者名 人 度共 し			技能者		元請事業	者	現場					
事業者I D	事業者名	法人個人区分	建設 建設 職済 共約 子 新 名	技能者I D	技能者 名	事業者I D	事業者名	現場ID	現場名	工事区 分	工事内容	有害物 の取り 扱いの 有無
415229 370068 22	(株)基金 建設	法 人	1321	3015421 6388821	目黒 一郎	4152293 7006822	(株1元 請A	362658 101023 71	A現場 工事	建築• 住宅工 事	駅 会新 築 工事	無
415229 370068 22	(株)基金 建設	法人	1321	1778893 0382321	広尾 二郎	4152293 7006822	(株 元 請A	362658 101023 71	A現場 工事	建築• 住宅工 事	駅舎新 築 丁事	無
								·			_	

U2 P2

	就業層	員歴																
	京	<b>t業履</b>	歴数※	1	2019	年10月 録※2	の登		就剩	業内容								
	計	現 登録	場 录済	現場 未登 録	1		31				有害物質の取り							
技能者 名	上・ 非計 上	(計 上)	現場 未承 認 (非計 上)	場 承 (非計 上) 火···· 木 (非計 上) 火···· 木	り扱い、 有害業 務への 有 無													
日里	計上	20	-	-	IC	• • •	C	鉄筋丁	膱	鉄筋								
一郎	非計	-	0	0				鉄筋工	長	工事	無							
広尾	計上	21	-	-	直接	•••	IC I	とびエ	膱									
二郎	非計 上	-	0	0				足場と び工	長	土工	無							
	技 花 名 目 一 広 二 郎 尾 郎	就業風 就業風 京 市 上 主 上 北 上 北 上 北 上 北 上 北 上 北 上 北 上 北 上 北	就業履歴         就業履         就業履         就業履         就業履         計量         計量         計量         計量         日黒         一郎         計量         二郎         計量         二郎	就業履歴         就業履歴数※         就業履登録済         計上・計計上・計上・計上・計上・計上・計       1         日黒       計上       20         日黒       計上       20         正尾尾       計上       20         日二郎       1       0         正正郎       1       0	就業履歴         就業履歴数:1         就業履歴数:1         教育公式         計上       現場 査録       現場         計上       (計)       現場         計上       (計)       規場         計上       (計)       現場         計上       (計)       (計)         日黒       計上       20       -         市部       10       0         広尾尾       計計       21       -         小計計       21       -       -	試業履歴数※1       2019         読業履歴数※1       2019         費売券 定数法の構成のでは、       現場 素登 記録       1         支計 支計 行い、       現場 素登 録       1         支計 支計 行い、       1         日本 10       1         日本 10       1         日本 10       1         「お上 21       1       1         広尾 計計 21       1         広尾 非計 21       1         「お上 21       1       1				<th <th="" col<="" colspan="6" td=""><td><th cols<="" td=""></th></td></th>	<td><th cols<="" td=""></th></td>						<th cols<="" td=""></th>	

技能者がどの工事で、いかなる職種 · 立場で 作業したかの履歴が蓄積

![](_page_9_Picture_0.jpeg)

技能者

承認完了通知メール受信(選択制)

 ○技能者が建設キャリアアップカードを忘れた場合など、事後にシステムに直接入力することで就業履歴を蓄積 (補正)することが可能 (システム上で元請の承認を得る必要)
 ※ただし、働いた日の翌月末までしか補正(直接入力)できないため注意

![](_page_9_Figure_3.jpeg)

![](_page_10_Picture_0.jpeg)

○現場利用料は、元請に対して、毎月、当該元請のすべての現場の現場利用料合計を一括請求(タッチ総数×(現行@10円))(①) ○元請は、システムの確認画面において、現場ごとの前月分の請求額と当月分の実績を閲覧することが可能(②③④)。

> 20**.80.80日** 40.安全**日日**

10.現場 - 契約

10\_43838181

30.11世纪日1

SO MARKER

【請求書(イメージ】

![](_page_10_Figure_3.jpeg)

### 【現場利用料閲覧画面(イメージ)】

現場利用料明譜										3		4	
	(2)								前月までの繊維額	7月5 北葉風腔致 (件)	分 現職利用約	8月諸宋顒	当月最越
	$\mathbf{\underline{e}}$								0	678	2034	1368	
現職的	現場名	N-RB	N_R8	第三階級	現場事務所の住所	工事区分	管理者名	管理者iD	前月までの最終編	7月: 就業風型数 (件)	分 現場利用料	8月請求職	当月最终
2111111111110	Aマンション新築工事	本社			東京都港区虎ノ門 ●-3-1	電気・空調衛生・ その他工事	空調 太郎	111111111110	0	123	369	32	
22345678912340	〇ム土木工事	大阪支社	大阪支店		大阪府堺市ロ-2-1 〇〇道路	土木工事	土木 →郎	1234567891234O	0	214	642	9	
3345678912345C	B事務所ビル新築工事	福岡支社	福岡支店		福岡県福岡市▲-2-1	建築·住宅工争	住宅次郎	2345678912345O	0	98	294	3	
44567891234560	口〇市道路補修工事	本社	東京支店	新橋寧務所	東京港区新橋O-1	土木工事	基金 未来	3456789123456〇	0	17	231	210	
5567891234567	Cアパート改修工事	北海道支社	礼幌支店		北海道扎幌市●	建築·住宅工事	建築 花子	4567891234567O	0	32	96	34	
6678912345678C	▲▲トンネル工事	本社			東京都渋谷区被素町 ■-1-1	土木工事	振興 三郎	5678912345678O	0	m	333	32	
78912345678900	4地区個人住宅新築 工事	本社			東京都千代田区顔が関 ■ 1 -1	建築·住宅工事	建設 技助	5678912345678O	0	23	69	5	

現準利用料は、本システムに現場・契約書稿を登録した元編事業者が、当該現場における技術者は関係登書稿の登録機整数に応じてご会良いただく料金です。 技術報知識整整額があるアムのカーバーに登録された日を整要とし、要別として見ごとに当時分を整月に編れいたします。 ただし、請求金額が一定会議を下面を場合には違次の通び急べを行います。その場合、請求該が一定会請を超える、前回請求から6ヶ月が接通する。または J昇来のいずれたの条件を表したレタイセンプで沈めてご譲求さいたします。

DICELHU トップページへ

![](_page_10_Picture_8.jpeg)