

# 鳥取県建設キャリアアップシステム活用推奨工事（受注者希望型）実施要領

## 1 趣旨

本要領は、建設キャリアアップシステム（以下「CCUS」という。）の活用を促進するため、鳥取県県土整備部（各総合事務所県土整備局を含む。）が発注する工事において受注者がCCUSを活用した場合に、受注者の求めに応じて発注者が現場で発生する経費の一部を支援する「鳥取県建設キャリアアップシステム活用推奨工事（受注者希望型）」（以下「活用推奨工事」という。）を実施するため、必要な事項を定めるものである。

## 2 用語の定義

本要領において使用する用語の定義は以下のとおりとする。

- (1) 建設労働者：工事現場に就労するもので一人親方を含む。
- (2) カードリーダー：就業履歴記録のためCCUSに登録した建設労働者のICカードの読取りを行う装置。
- (3) 就業履歴数：CCUSカードのカードリーダーへのタッチ等により工事現場への入場について就業履歴登録された数。

## 3 活用推奨工事

### (1) 対象工事

鳥取県県土整備部（各総合事務所県土整備局を含む。）が発注し、以下を除くすべての工事を対象とする。

（対象外）災害復旧工事、受託工事

### (2) 実施要件（受注者希望型）

CCUSを活用するかどうかは受注者の判断によるものとし、受注者がCCUSを活用した場合に、当該受注者の求めに応じて発注者が現場で発生する経費の一部を支援する。

### (3) 実施期間

実施期間は令和4年4月1日から令和6年3月31日までとし、期間中に調達公告及び随意契約のための見積依頼を行った（1）に定める工事を対象とする。

### (4) 実施方法

#### ① 発注図書への明示

発注者は、発注図書の現場説明書において活用推奨工事であり特記仕様書に基づくことを明示し、特記仕様書の発注図書への添付は行わずHPに公開する。

#### ② 事前の協議

受注者は、対象工事においてCCUSを活用し、必要となる現場経費に対する発注者の支援を求める場合は、CCUSを活用し発注者に現場経費に対する支援を求めることについて、工事着手までに工事打合せ簿により発注者に協議する。

#### ③ 本工事の建設現場に係る情報のCCUSへの登録及びカードリーダーの設置

受注者は、CCUSに本工事の建設現場に係る情報の登録を行うとともに、就業履歴の蓄積を行うためのカードリーダーを現場事務所等に設置する。

#### ④ 就業履歴の蓄積

受注者が発注者に経費の支援を求める場合、本工事における就業履歴数の蓄積が1回以上あれば良いものとし、就業履歴を蓄積する建設労働者は元請負者及び下請負者を問わないものとする。

#### ⑤ 経費支援の対象

受注者がCCUSを活用した場合に、発注者に支援を求めることができる経費は以下とする。

##### ア 対象

- ・カードリーダー（顔認証型のリーダー等を含む）
- ・リースの場合のリース料及びカードリーダー以外の機器（パソコン、タブレット）並びに通信費は対象としない。

## イ 条件

- ・当該現場で使用するカードリーダーについて、契約締結日の1か月から現場での就業履歴の蓄積開始までの間に新規に購入した場合に限り、1現場当たり1台とする。
- ・支援額は購入を証する領収書等による支出実績に基づき、現場で使用するOSがWindowsの場合は1万円（税抜き）、iOSの場合は3万円（税抜き）を上限とし、顔認証型のリーダー等で入構管理を行う場合も同様とする。

## ⑥ 経費の請求

受注者は、経費の請求に当たり、購入を証する領収書の写し等による支出実績及びカードリーダーの設置状況が分かる写真並びにCCUS出力帳票などによる就業履歴数の実績を証明する書類を発注者に提出する。

提出書類	提出期限・頻度
①購入を証する領収書等の1台当たりの支出実績が確認できるもの	就業履歴の蓄積を開始した月の翌月10日まで
②カードリーダーの設置状況が確認できるもの	
③CCUS出力帳票など就業履歴数の実績が確認できるもの (提出は就業履歴の蓄積を開始した月のみとし、それ以降の月については不要とする。)	

※ 複数台を同時購入した場合は、購入台数及び購入金額が分かる領収書等の写しを提出するものとし、購入金額が複数台の合計値しかない場合は、合計値を購入台数で除した値を1台当たりの購入額と見なすものとする。

## 4 その他

この要領に定めのない事項については、必要に応じて別に定めるものとする。

附 則

(施行期日)

- 1 この改正は、令和5年3月22日から施行する。



## 就業履歴の実績に係る提出書類

- ① 就業履歴の実績を証明する資料は、CCUSの帳票印刷機能を利用して印刷されたものを原則とする。
- ② 提出書類は、就業履歴（月別カレンダー）などの、現場ID、工事名、現場IDに登録された建設労働者の1ヶ月の合計が確認できるものとし、就業履歴の蓄積を開始した月についてのみ提出すればよいものとする。

### CCUSの帳票印刷機能を利用した就業履歴（月別カレンダー）の出カイメージ

帳票No.	2-4
帳票名	就業履歴一覧(月別カレンダー)
対象期間	2021/09
出力日時	2021/12/07 16:21:22
出力者の氏名	鳥取大助
出力者のID	11111111111111
出力者区分	事業責任者

※1 就業履歴と就業日について  
 ・就業履歴は、登録された者を対象とする。(1) 当日に稼働数値がゼロの場合は、その稼働数を0とする。  
 ・稼働単位での就業履歴は、就業履歴がある報告として登録することとを意味するが、当該事業者の承認が必要である。  
 ・就業日は、就業履歴がある報告として登録する。

※2 登録方法の凡例  
 IC ICカード読み取りによるシステム入力  
 直接 直接入力

所属事業者	事業者ID	事業者名	法人・個人区分	技能者の所属事業者と異なる場合	建設業連合会加入状況	中小企業連合会加入状況	技能者ID	技能者名	技能者フリガナ	技能レベル	建設業連合会加入状況	中小企業連合会加入状況	元請事業者	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	就業履歴					就業内容						
																			就業履歴数※1	就業履歴数※2	1	2	3							
	11111111111111	〇〇建設(株)	法人	-	有	有	222222222222	〇〇一郎	〇〇イロウ	1(日)	有	無	11111111111111	〇〇建設(株)	9999999999	〇〇工事	土木工事	舗装	無	計上・非計上	元請承認済(計上)	元請未承認(非計上)	現場未登録(非計上)	水	木	金	職種	立項	作業内容	有害物の取り扱いの有無
	11111111111111	〇〇建設(株)	法人	-	有	有	333333333333	〇〇二郎	〇〇シロウ	1(日)	有	無	11111111111111	〇〇建設(株)	9999999999	〇〇工事	土木工事	舗装	無	計上	20	-	-	IC	IC	IC	普通作業員・普通作業員	-	-	なし
	11111111111111	〇〇建設(株)	法人	-	有	有	444444444444	〇〇三郎	〇〇サロウ	1(日)	有	無	11111111111111	〇〇建設(株)	9999999999	〇〇工事	土木工事	舗装	無	計上	17	-	-	IC	IC	IC	普通作業員・普通作業員	-	-	なし
	11111111111111	〇〇建設(株)	法人	-	有	有	444444444444	〇〇三郎	〇〇サロウ	1(日)	有	無	11111111111111	〇〇建設(株)	9999999999	〇〇工事	土木工事	舗装	無	計上	18	-	-	IC	IC	IC	普通作業員・普通作業員	-	-	なし
	11111111111111	〇〇建設(株)	法人	-	有	有	555555555555	〇〇四郎	〇〇シロウ	1(日)	有	有	11111111111111	〇〇建設(株)	9999999999	〇〇工事	土木工事	舗装	無	計上	9	-	-	-	-	-	普通作業員・普通作業員	-	-	なし
																				集計	64	0	0	3	3	3				

元請事業者	事業者ID	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	就業履歴					職種		
								就業履歴数※1		2021/09の登録※2					
								計上・非計上	現場登録済	現場未登録(非計上)	1	2		3	
	11111111111111	〇〇建設(株)	9999999999	〇〇工事	土木工事	舗装	無	計上	20	-	-	IC	IC	IC	普通作業員・普通作業員
	11111111111111	〇〇建設(株)	9999999999	〇〇工事	土木工事	舗装	無	計上	17	-	-	IC	IC	IC	普通作業員・普通作業員
	11111111111111	〇〇建設(株)	9999999999	〇〇工事	土木工事	舗装	無	計上	18	-	-	IC	IC	IC	普通作業員・普通作業員
	11111111111111	〇〇建設(株)	9999999999	〇〇工事	土木工事	舗装	無	計上	9	-	-	-	-	-	普通作業員・普通作業員
								集計	64	0	0	3	3	3	

  

集計	現場数	就業履歴数※1		就業日数※1	
		計上	非計上	計上	非計上
	1	0	0	0	0
	64	0	0	0	0
	64	0	0	0	0