

2019.12.23

「日建連 CCUS 推進モデル事業」の 113 現場を決定しました。

— 国交省直轄モデル工事（30 現場）、日建連独自のモデル現場（83 現場） —

（一社）日本建設業連合会は、建設キャリアアップシステム（以下「CCUS」という）の更なる推進を図るため、「日建連 CCUS 推進モデル事業」全 113 現場（第 1 次）を決定いたしました。

- 「日建連 CCUS モデル事業」は、
 - 1) 国土交通省の直轄工事現場において CCUS の効果検証のために実施する「CCUS モデル工事」
 - 2) 日建連が 1) 以外の直轄工事、地方公共団体、独立行政法人等、民間発注工事から選定し、CCUS の普及促進の拠点とする「日建連 CCUS モデル現場」の 2 つから構成されます。
- 国交省「CCUS モデル工事」については、別紙 1 の 30 現場を日建連から国交省に推薦し、本日、国交省から CCUS モデル工事として選定されました。

日建連「CCUS モデル現場」については、日建連会員 62 社、うち理事会構成会社は全社（52 社）が参加し、別紙 2 の計 83 現場を決定しました（今後逐次追加予定）。

「モデル工事（国交省）」、「モデル現場（日建連）」合わせて合計 113 現場を「日建連 CCUS 推進モデル事業」の現場として決定しました。
- 今後、国交省直轄の「CCUS モデル工事」については、各地方整備局とともに効果検証を実施し、また、日建連「CCUS モデル現場」については、API 連携等 CCUS の活用に係る新たな取組について会員企業の情報共有を図るほか、発注者の了解を前提に現場見学会の実施、事例集の作成等、積極的な PR を進め、両者相俟って CCUS 普及促進を加速する予定です。

問い合わせ先

（一社）日本建設業連合会 企画調整部 河合、塩澤
東京都中央区八丁堀 2-5-1 東京建設会館 8 階
TEL:03-3553-0703

日建連CCUS推進モデル事業 (2019. 12. 23時点で113現場)

国土交通省

CCUSモデル工事

(日建連の推薦 30現場 [2019年12月23日現在])

- ✓ 国土交通省は、日建連の推薦をもとにモデル工事を選定。
- ✓ 日建連は、現場を推薦し、国土交通省とともに効果検証・見学会を実施。

<スケジュール等>

- 12月にモデル工事を正式発表
- 1月以降、
 - ・各地方整備局等ごとに日建連及び会員企業と「連絡会議」を開催し、効果検証等
 - ・日建連及び会員企業は、建設業協会・自治体職員に稼働状況を説明し、アンケート等を実施
- 年度内に中間報告 (必要に応じて効果検証を継続)

連携

日建連CCUSモデル現場 (83現場)

- ✓ 日建連が実施。
- ✓ 国土交通省「CCUSモデル工事」以外の直轄工事、地方公共団体、独立行政法人等、民間発注工事から選んで実施。
- ✓ CCUSのデータ収集・好事例の横展開などに活用するとともに、発注者の了解を前提に見学会を実施するなどPRを実施。

<スケジュール等>

- 12月に「日建連CCUSモデル現場 (第1次)」を正式発表 (日建連会員62社、うち理事会構成会社は全社 (52社) が参加)
- 年度内を目途に条件が整った現場を随時追加
- 活用状況の情報収集 (必要に応じて国土交通省の効果検証のため情報提供)
- API連携等、新たな活用の取組につき、会員企業の情報共有
- 発注者の了解を前提に、現場見学会、事例集作成等のPR拠点
- 2020年末迄を目途に実施 (必要に応じて延長)

終了後、日建連モデル現場に編入

CCUSモデル工事一覧：直轄工事（発注者順）

別紙1

2019年12月23日現在

No.	受注者名	発注者 (整備局名)	所在地 (市町村名まで)	工事名称	分類
1	三井住友建設	北海道開発局	北海道函館市	函館新外環状道路 函館市 湯の沢川橋上部工事	道路
2	西松建設	北海道開発局室蘭開発建設部	北海道沙流郡平取町	沙流川総合開発事業の内平取ダム堤体建設工事第3期工事	河川
3	大成建設	北海道開発局函館開発建設部	北海道亀田郡七飯町	北海道縦貫自動車道 七飯町 大沼トンネル避難坑畔下工区工事	道路
4	大林組	東北地方整備局	岩手県久慈市	国道45号久慈長内トンネル	道路
5	三井住友建設	東北地方整備局	宮城県気仙沼市	国道45号気仙沼地区道路工事	道路
6	奥村組	東北地方整備局	山形県鶴岡市	国道7号 大岩川トンネル工事	道路
7	清水建設	東北地方整備局	秋田県大仙市	雄物川上流大沢川樋門新設工事	河川
8	東急建設	関東地方整備局	東京都渋谷区	国道246号渋谷西口歩道橋架替工事	道路
9	戸田建設	関東地方整備局	神奈川県横浜市	横環南栄IC下部工事	道路
10	西松建設	関東地方整備局	神奈川県藤沢市	横浜湘南道路トンネル工事	道路
11	清水建設	関東地方整備局	東京都大田区	東京国際空港際内トンネル他築造等工事	港湾・空港
12	フジタ	関東地方整備局	山梨県南巨摩郡身延町	H31中部横断下八木沢地区トンネル（その2）工事	道路
13	五洋建設	関東地方整備局	神奈川県川崎市	平成31年度川崎港臨港道路東扇島水江町線主橋梁部（MP2）橋梁下部工事	港湾・空港
14	鹿島建設	北陸地方整備局	石川県輪島市	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事	道路
15	安藤ハザマ	北陸地方整備局	新潟県長岡市	新野積橋橋脚その1工事	道路
16	戸田建設	中部地方整備局	愛知県北設楽郡設楽町	中部地整設楽ダム1号T	河川
17	安藤ハザマ	中部地方整備局	長野県飯田市	平成30年度 三遠南信池島トンネル本坑工事	道路
18	フジタ	中部地方整備局	三重県尾鷲市	平成30年度 42号尾鷲第3トンネル工事	道路
19	五洋建設	中部地方整備局	長野県飯田市	平成30年度三遠南信小嵐トンネル本坑工事	道路
20	安藤ハザマ	近畿地方整備局	大阪府大阪市	淀川左岸線2工区堤防整備	河川
21	大林組	近畿地方整備局	京都府宇治市	天ヶ瀬ダム再開発トンネル減勢池部建設工事	河川
22	清水建設	近畿地方整備局	奈良県奈良市	平城宮跡歴史公園第一次大極殿院南門復原整備工事	公園
23	前田建設工業	中国地方整備局	広島県広島市	安芸バイパス熊野川高架橋P C上部工事	道路
24	鹿島建設	中国地方整備局	岡山県倉敷市	小田川付替え南山掘削他工事	河川
25	大成建設	中国地方整備局	広島県広島市	広島合同2号館耐震改修工事	営繕
26	鹿島建設	四国地方整備局	高知県吾川郡いの町	H29-32年度 日下川新規放水路工事	河川
27	大成建設	九州地方整備局	熊本県阿蘇市	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事	道路
28	大成建設	九州地方整備局	熊本県阿蘇郡南阿蘇村	熊本325号災害復旧 阿蘇大橋上下部工事	道路
29	三井住友建設	九州地方整備局	福岡県福岡市	平成30年度博多港（アイランドシティ地区）道路（I工区）橋梁上部工事	道路
30	清水建設	九州地方整備局	熊本県阿蘇市	熊本57号 滝室坂トンネル西新設（一期）工事	道路

CCUSモデル工事一覧：直轄工事（受注者順）

2019年12月23日現在

No.	受注者名	発注者 (整備局名)	所在地 (市町村名まで)	工事名称	分類
1	安藤ハザマ	北陸地方整備局	新潟県長岡市	新野積橋橋脚その1工事	道路
2	安藤ハザマ	中部地方整備局	長野県飯田市	平成30年度 三遠南信池島トンネル本坑工事	道路
3	安藤ハザマ	近畿地方整備局	大阪府大阪市	淀川左岸線2工区堤防整備	河川
4	大林組	東北地方整備局	岩手県久慈市	国道45号久慈長内トンネル	道路
5	大林組	近畿地方整備局	京都府宇治市	天ヶ瀬ダム再開発トンネル減勢池部建設工事	河川
6	奥村組	東北地方整備局	山形県鶴岡市	国道7号 大岩川トンネル工事	道路
7	鹿島建設	北陸地方整備局	石川県輪島市	H30-33能越道 鷹ノ巣山2号トンネル工事	道路
8	鹿島建設	中国地方整備局	岡山県倉敷市	小田川付替え南山掘削他工事	河川
9	鹿島建設	四国地方整備局	高知県吾川郡いの町	H29-32年度 日下川新規放水路工事	河川
10	五洋建設	関東地方整備局	神奈川県川崎市	平成31年度川崎港臨港道路東扇島水江町線主橋梁部(MP2)橋梁下部工事	港湾・空港
11	五洋建設	中部地方整備局	長野県飯田市	平成30年度三遠南信小嵐トンネル本坑工事	道路
12	清水建設	東北地方整備局	秋田県大仙市	雄物川上流大沢川樋門新設工事	河川
13	清水建設	関東地方整備局	東京都大田区	東京国際空港際内トンネル他築造等工事	港湾・空港
14	清水建設	近畿地方整備局	奈良県奈良市	平城宮跡歴史公園第一次大極殿院南門復原整備工事	公園
15	清水建設	九州地方整備局	熊本県阿蘇市	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(一期)工事	道路
16	大成建設	北海道開発局函館開発建設部	北海道亀田郡七飯町	北海道縦貫自動車道 七飯町 大沼トンネル避難坑畔下工区工事	道路
17	大成建設	中国地方整備局	広島県広島市	広島合同2号館耐震改修工事	営繕
18	大成建設	九州地方整備局	熊本県阿蘇市	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期)工事	道路
19	大成建設	九州地方整備局	熊本県阿蘇郡南阿蘇村	熊本325号災害復旧 阿蘇大橋上下部工事	道路
20	東急建設	関東地方整備局	東京都渋谷区	国道246号渋谷西口歩道橋架替工事	道路
21	戸田建設	関東地方整備局	神奈川県横浜市	横環南栄IC下部工事	道路
22	戸田建設	中部地方整備局	愛知県北設楽郡設楽町	中部地整設楽ダム1号T	河川
23	西松建設	北海道開発局室蘭開発建設部	北海道沙流郡平取町	沙流川総合開発事業の内平取ダム堤体建設工事第3期工事	河川
24	西松建設	関東地方整備局	神奈川県藤沢市	横浜湘南道路トンネル工事	道路
25	フジタ	関東地方整備局	山梨県南巨摩郡身延町	H31中部横断下八木沢地区トンネル(その2)工事	道路
26	フジタ	中部地方整備局	三重県尾鷲市	平成30年度 42号尾鷲第3トンネル工事	道路
27	前田建設工業	中国地方整備局	広島県広島市	安芸バイパス熊野川高架橋PC上部工事	道路
28	三井住友建設	北海道開発局	北海道函館市	函館新外環状道路 函館市 湯の沢川橋上部工事	道路
29	三井住友建設	東北地方整備局	宮城県気仙沼市	国道45号気仙沼地区道路工事	道路
30	三井住友建設	九州地方整備局	福岡県福岡市	平成30年度博多港(アイランドシティ地区)道路(I工区)橋梁上部工事	道路

2019年12月23日現在

No.	受注者名	所在地 (市町村名まで)	工事名称	分類
1	安藤ハザマ	東京都江東区	(仮称) Dプロジェクト江東深川新築工事	物流施設
2	大林組	東京都豊島区	大正大学8号館建替計画	学校(大学)
3	奥村組	大阪府柏原市	施主と調整中	教育・研究施設
4	鹿島建設	神奈川県横浜市	(仮称) 横濱ゲートタワープロジェクト建設工事	オフィス系
5	五洋建設	東京都千代田区	東京メトロ末広町ビル(仮称) 新築建築・電気工事	他
6	清水建設	大阪府箕面市	大阪大学(箕面) 教育研究施設新営その他工事	大学校舎
7	大成建設	東京都港区	港区立赤坂中学校等整備工事	教育施設
8	竹中工務店	東京都八王子市	中大大学多摩キャンパス学部共通棟(仮称) 新築工事	大学
9	東急建設	東京都江戸川区	小松川第二ポンプ所建設その13工事	下水道施設
10	東急建設	神奈川県川崎市	(仮称) 京急川崎本町計画JV	建築
11	戸田建設	東京都江東区	南砂PJ研修センター新築	宿泊・福利厚生施設
12	戸田建設	栃木県小山市	小山市庁舎新庁舎整備事業	庁舎
13	西松建設	東京都港区	施主と調整中	住宅系
14	長谷工コーポレーション	東京都港区	(仮称) 港区芝浦二丁目計画 新築工事	分譲共同住宅
15	フジタ	神奈川県川崎市	日本医科大学武蔵小杉病院新築工事	病院
16	前田建設工業	福岡県福岡市	施主と調整中	オフィス系
17	三井住友建設	東京都江東区	(仮称) Brillia有明IV計画新築工事	住宅
18	青木あすなろ建設(株)	東京都杉並区	神田川整備工事(その211)	土木 河川
19	あおみ建設(株)	広島県広島市	平成31年度広島港海岸中央東地区(矢野)護岸(改良)築造工事	土木 港湾
20	あおみ建設(株)	静岡県清水市	平成31年度清水港日の出岸壁(-12m)D工区改良工事	土木 港湾
21	(株)浅沼組	大阪府枚方市	楠葉取水場取水施設耐震改良工事	土木 その他
22	岩田地崎建設(株)	東京都新宿区	施主と調整中	建築 住宅系
23	岩田地崎建設(株)	北海道岩見沢市	北海農業水利事業 岩見沢幹線用水路建設工事	土木 その他
24	(株)大本組	東京都墨田区	業平橋ポンプ所施設再構築その5工事	土木 その他
25	リエンル白石(株)	熊本県上益城郡山都町	施主と調整中	土木 道路
26	リエンル白石(株)	高知県南国市	施主と調整中	土木 道路
27	リエンル白石(株)	岩手県九戸郡洋野町	施主と調整中	土木 道路

2019年12月23日現在

No.	受注者名	所在地 (市町村名まで)	工事名称	分類
28	株木建設(株)	茨城県常陸太田市	国補地道 第29-03-339-Z-001号(仮称)北沢トンネル本体工事(その1)	土木 道路
29	北野建設(株)	長野県長野市	南石堂A-1地区優良建築物等整備事業に伴う既存建物除却及び新築工事	建築 住宅系
30	(株)熊谷組	青森県十和田市	国道103号青ぶな山トンネル避難坑(2期)工事	土木 その他
31	(株)鴻池組	大阪府大阪市	施主と調整中	土木 その他
32	(株)鴻池組	大阪府大阪市	施主と調整中	土木 その他
33	(株)鴻池組	大阪府八尾	施主と調整中	建築 その他
34	(株)鴻池組	埼玉県入間市	施主と調整中	建築 その他
35	佐藤工業(株)	東京都中央区	(仮称)中央区日本橋本町四丁目13計画	建築 住宅系
36	西武建設(株)	東京都東村山市	東村山高架2工区作業所	土木 その他
37	(株)銭高組	神奈川県横浜市	本牧物流センター新設計画	建築 その他
38	大成ロテック(株)	岩手県下閉伊郡普代村	国道45号 尾肝要普代北地区舗装工事	土木 道路
39	大成ロテック(株)	和歌山県和歌山市	国道24号 鳴神地区管路敷設他工事	土木 道路
40	大鉄工業(株)	大阪府大阪市	東海道線支線駅部T新設他	土木 その他
41	大日本土木(株)	埼玉県朝霞市	朝霞市膝折地内から練馬区大泉学園町四丁目地内間送水管(2600mm)用トンネル築造工事	土木 その他
42	大豊建設(株)	徳島県徳島市	平成30-31年度 榎瀬川水門新設工事	土木 河川
43	高松建設(株)	東京都江東区	施主と調整中	建築 住宅系
44	(株)竹中土木	千葉県君津市	君津環境整備センター第III期増設工事	土木 その他
45	(株)竹中土木	徳島県徳島市	四国横断自動車道 旭野工事	土木 道路
46	鉄建建設(株)	宮城県仙台市	仙台駅東口オフィス棟新築他	建築 オフィス系
47	東亜建設工業(株)	東京都目黒区	(仮称)こぶしえん新築工事	建築 住宅系
48	東亜建設工業(株)	千葉県富津市	東京湾浅場造成工事	土木 港湾
49	東鉄工業(株)	神奈川県川崎市	稲田堤駅工事所	建築 その他
50	東洋建設(株)	東京都世田谷区	上沼部雨水幹線工事	土木 その他
51	東洋建設(株)	埼玉県加須市	西川加須工場新築工事	建築 その他
52	飛鳥建設(株)	東京都立川市	施主と調整中	土木 その他
53	飛鳥建設(株)	千葉県流山市	施主と調整中	土木 その他
54	(株)カノワト-建設	東京都中野区	中野東中学校等複合施設新築工事	建築 その他

2019年12月23日現在

No.	受注者名	所在地 (市町村名まで)	工事名称	分類
55	(株)NIPPO	静岡県富士市	新東名高速道路新富士IC～新清水IC間6車線化工事	土木 道路
56	(株)NIPPO	静岡県富士市	新東名高速道路 長泉沼津IC～駿河湾沼津SA間6車線化工事	土木 道路
57	日本国土開発(株)	東京都世田谷区	世田谷区玉川三丁目、瀬田四丁目付近枝線工事、その2工事	土木 その他
58	(株)ピーエス三菱	兵庫県西脇市	西脇北バイパス津万高架橋 P 35 - P 41	土木 道路
59	(株)ピーエス三菱	東京都新宿区	施主と調整中	建築 住宅系
60	(株)福田組	新潟県長岡市	長岡市新一般廃棄物最終処分場（仮称）建設工事	土木 その他
61	(株)福田組	新潟県新潟市	潟東小学校移転改築工事	建築 その他
62	(株)不動トラ	岩手県九戸郡野田村	国道45号 野田地区道路改良工事	土木 道路
63	(株)本間組	新潟県糸魚川市	青海川橋架替仮橋工事	土木 その他
64	松井建設(株)	東京都中央区	中央区立本の森ちゅうおう（仮称）建設工事（建築工事）JV	建築 その他
65	(株)松村組	京都市下京区	(仮称)京都四条大宮プロジェクト	建築 その他
66	(株)松村組	東京都昭島市	施主と調整中	建築 住宅系
67	みらい建設工業(株)	東京都葛飾区	中川護岸耐震補強工事（その202）	土木 河川
68	村本建設(株)	兵庫県芦屋市	芦屋市立精道中学校建替工事	建築 その他
69	村本建設(株)	奈良県橿原市	大和御所道路飯高町地区下部工事	土木 道路
70	りんかい日産建設(株)	福岡県福岡市	平成31年度博多港(アイランドシティ地区)岸壁(-15m)(耐震)築造工事	土木 港湾
71	若築建設(株)	神奈川県川崎市	川崎港臨港道路東扇島水江町線東扇島アプローチ部橋梁下部工事	土木 道路
72	アイワ工業(株)	高知県高岡郡日高村	平成31年度 日下川新規放水路導水路工事	土木 河川
73	アイワ工業(株)	秋田県北秋田市	国道7号 今泉第二トンネル工事	土木 道路
74	三幸建設工業(株)	東京都目黒区	目黒(29) 受変電室新設建築工事	建築 その他
75	ショボント建設(株)	埼玉県上尾市	H30管内歩道橋補修工事	土木 道路
76	(株)田中組	北海道空知郡南幌町	江別太東周囲堤	土木 河川
77	東亜道路工業(株)	愛知県豊橋市新栄町	令和元年度 東三河地区舗装修繕工事	土木 道路
78	(株)橋本店	宮城県仙台市	広瀬川右岸上流漏水対策整備工事	土木 河川
79	(株)橋本店	仙台市太白区	仙台市立大野田小学校校舎増築及び給食棟増改築その他工事	建築 その他
80	丸磯建設(株)	神奈川県横浜市	ループ横浜鶴見新築工事	建築 住宅系
81	丸彦渡辺建設(株)	北海道札幌市	札幌医科大学大学管理施設改築工事（2工区）	建築 オフィス系
82	(株)森本組	和歌山県海南市	海南金屋線（仮称鏡石トンネル）道路改良工事	土木 道路
83	矢作建設工業(株)	岐阜県海津市	令和元年度 東海環状志津第1高架橋P14橋脚工事	土木 道路