

2025年3月17日に変更予定の「一括申請用CSVファイル」仕様について

2025年3月17日に予定されている、一括申請用CSVファイルの変更内容についてお知らせいたします。
 変更箇所については、下記のように赤文字および黄色網掛けで変更内容を明記しております。
 また吹き出しで変更内容に関する補足説明を記載しておりますので、併せてご確認ください。

■ 変更箇所の記載例

8	明 事 業 者 情 報	郵便番号 - 町域	半角	4	9999	例) 4567	
9		都道府県・市区町村名等	全角	320	-	例) 東京都	
10		住所(続き)	全角	160	-	例) 元方住所 1 - 2 - 3	
11		電話番号	半角	11	-	例) 09011112222	
12		メールアドレス	半角	256	-	例) ishiwata-example@mail.com	
13		記載担当者 - 氏名	全角/半角	128		例1) 担当者太郎 例2) TANTOU TARO	2025/3/17 新規追加
14	記載担当者 - 電話番号	半角	11		例) 09011112222	2025/3/17 新規追加	
15	記載担当者 - メールアドレス	半角	256		例) ishiwata-example@mail.com	2025/3/17 新規追加	
16		事業者の名称	全角/半角	512	-	例) 株式会社サンプル工業	

■ 補足
 記載担当者の情報（お問い合わせ先）の追加
 職員から当該申請について連絡する際の、担当者の情報（氏名、電話番号、メールアドレス）が追加になります
 ※元方（元請）事業者情報の「代表者氏名」、「電話番号」、「メールアドレス」と同一の場合は入力不要です

【本件に関するお問合せ先】

本件についてのお問い合わせは、石綿事前調査結果報告システムのヘルプデスクまでお願いいたします。

電話番号： 050-2018-0061

受付時間： 9:00～12:00 13:00～17:00（土日祝除く）

■データレコード定義

[2025.03]

#		データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
元方（請負）事業者の情報（項番1～74）								
1	元方 （元請） 事業者 情報	シート名	全角/半角	62	-		例) 事前調査結果等報告	任意の名称を設定（Excelツール場合、シート名が設定） 重複可
2		請負事業者数	半角	3	ZZ9		例) 10	半角数字0～100までを設定
3		労働安全衛生法（石綿障害予防規則）	半角	1	-	0:未選択 1:選択	例) 1	
4		大気汚染防止法	半角	1	-	0:未選択 1:選択	例) 1	
5		事業者の名称	全角/半角	512	-		例) SAMPLE建設株式会社	
6		代表者氏名	全角/半角	128	-		例1) 代表者花子 例2) DAIHYO HANAKO	
7		郵便番号－区	半角	3	999		例) 123	
8		郵便番号－町域	半角	4	9999		例) 4567	
9		都道府県・市区町村名等	全角	320	-		例) 東京都	
10		住所(続き)	全角	160	-		例) 元方住所 1－2－3	
11		電話番号	半角	11	-		例) 09011112222	
12		メールアドレス	半角	256	-		例) ishiwata-example@mail.com	
13		記載担当者－氏名	全角/半角	128			例1) 担当者太郎 例2) TANTOU TARO	2025/3/17 新規追加
14		記載担当者－電話番号	半角	11			例) 09011112222	2025/3/17 新規追加
15		記載担当者－メールアドレス	半角	256			例) ishiwata-example@mail.com	2025/3/17 新規追加
16	工 事 発 注 者 情 報	事業者の名称	全角/半角	512	-		例) 株式会社サンプル工業	
17		代表者氏名	全角/半角	128	-		例1) 代表者太郎 例2) DAIHYO TARO	
18		郵便番号－区	半角	3	999		例) 123	
19		郵便番号－町域	半角	4	9999		例) 4567	
20		都道府県・市区町村名等	全角	320	-		例) 東京都	
21		住所(続き)	全角	160	-		例) 発注住所 1－2－3	
22		労保府県コード	半角	2	99		例) 11	

■補足
記載担当者の情報（お問い合わせ先）の追加
 職員から当該申請について連絡する際の、担当者の情報
 （氏名、電話番号、メールアドレス）が追加になります
 ※元方（元請）事業者情報の「代表者氏名」、「電話
 番号」、「メールアドレス」と同一の場合は入力不要です

#	データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
23	労保所掌コード	半角	1	9		例) 2	
24	労保管轄コード	半角	2	99		例) 33	
25	労保基幹番号	半角	6	999999		例) 444444	
26	労保枝番号	半角	3	999		例) 555	
27	労働保険番号-なし(又は不明)	半角	1	-	0:未選択 1:選択	例) 0	
28	郵便番号-区	半角	3	999		例) 123	
29	郵便番号-町域	半角	4	9999		例) 4567	
30	都道府県・市区町村名等	全角	320	-		例) 東京都	
31	住所(続き)	全角	160	-		例) 現場住所 1 - 2 - 3	
32	工事の名称	全角	600	-		例) サンプルビル解体工事	
33	工事の概要	全角	1000			例) 5階建てビルの解体工事CRLF担当者:田中	※改行を「CRLF」に置換して出力
34	建築物又は工作物の新築工事の着工日	半角	10	YYYY/MM/DD		例) 2020/10/31	
35	建築物又は工作物の新築工事の着工日(不明)	半角	1	-	0:未選択 1:選択	例) 0	
36	耐火	半角	2	-	"" :未選択 01:耐火 02:準耐火 03:その他	例) 02	
37	構造	半角	2	-	"" :未選択 01:木造 02:RC造 03:S造 04:その他	例) 04	
38	延べ面積	半角	7	ZZZZZZ9		例) 1234567	
39	階数	半角	3	ZZ9		例) 123	
40	階数(地下階)	半角	3	ZZ9		例) 123	
41	反応槽	全角	2	-	"" :未選択 "O":選択	例) O	
42	加熱炉	全角	2	-	"" :未選択 "O":選択	例) O	
43	ボイラー及び圧力容器	全角	2	-	"" :未選択 "O":選択	例) O	

#	データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
44	配管設備（建築物に設ける給水設備、排水設備、換気設備、暖房設備、冷房設備、排煙設備等の建築設備を除く。）	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
45	焼却設備	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
46	煙突（建築物に設ける排煙設備等の建築設備を除く。）	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
47	貯蔵設備（穀物を貯蔵するための設備を除く。）	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
48	発電設備（太陽光発電設備及び風力発電設備を除く。）	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
49	変電設備	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
50	配電設備	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
51	送電設備（ケーブルを含む。）	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
52	トンネルの天井板	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
53	プラットホームの上家	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
54	遮音壁	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
55	軽量盛土保護パネル	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
56	鉄道の駅の地下式構造部分の壁及び天井板	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
57	観光用エレベーターの昇降路の囲い（建築物であるものを除く。）	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	2023/9/13 新規追加
58	船舶	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
59	解体の作業の対象となる床面積の合計	半角	7	ZZZZZ9		例) 9999999	
60	解体工事又は改修工事の実施期間（From）	半角	10	YYYY/MM/DD		例) 2021/10/01	
61	解体工事又は改修工事の実施期間（To）	半角	10	YYYY/MM/DD		例) 2021/12/31	
62	請負金額(億)	半角	6	ZZZZZ9		例) 111111	
63	請負金額(万)	半角	4	ZZZ9		例) 2222	
64	石綿に関する作業の開始時期	半角	7 10	YYYY/MM YYYY/MM/DD		例) 2021/11/01	2025/3/17 変更
65	事前調査の終了年月日	半角	10	YYYY/MM/DD		例) 2021/10/31	
66	分析による調査を行った箇所	全角	500			例) 調査箇所は以下の通り。CRLF2階倉庫天井、3階床	※改行を「CRLF」に置換して出力

■補足
石綿に関する作業の開始時期の入力形式変更
年月日までの入力に変更となります。

#		データ項目名	データ型	最大バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
67	元方 (元請) 事業者の調査、分析を実施した者	事前調査を実施した者の氏名	全角/半角	128	-		例1) 調査者太郎 例2) CHOSA TARO	
68		事前調査を実施した者の講習実施機関の名称	全角	512	-		例) 東京都石綿講習協会	
69		事前調査を行った者が受講した建築物石綿含有建材調査者講習登録規程の区分	半角	2	-	"" :未選択 01:一般 02:特定 03:一戸建て等 04:その他	例) 01	
70		分析調査を実施した者の氏名	全角/半角	128	-		例1) 分析者一郎 例2) BUNSEKI ICHIRO	
71		所属する機関又は法人の名称	全角/半角	512	-		例) 石綿分析株式会社	
72		分析調査を実施した者の講習実施機関の名称	全角	512	-		例) 東京都石綿工事連合会	
73		作業に係る石綿作業主任者の氏名	全角/半角	128	-		例1) 主任者二郎 例2) SHUNIN JIRO	
74	申安 請衛 先法	工事現場の管轄労働局	半角	2	99		例) 0±	入力するコードは別シート「[別紙]労働安全衛生法申請先コード一覧」を参照 2025/3/17 削除
75		工事現場の管轄労働基準監督署	半角	2	99		例) 0±	入力するコードは別シート「[別紙]労働安全衛生法申請先コード一覧」を参照 2025/3/17 削除
76		都道府県	半角	2	99		例) 0±	入力するコードは別シート「[別紙]大気汚染防止法申請先コード一覧」を参照 2025/3/17 削除
77		申請先自治体	半角	2	99		例) 0±	入力するコードは別シート「[別紙]大気汚染防止法申請先コード一覧」を参照 2025/3/17 削除
78	担当部署	半角	3	999		例) 00±	入力するコードは別シート「[別紙]大気汚染防止法申請先コード一覧」を参照 2025/3/17 削除	
74	記載自由欄	自由記載欄	全角	8096			例) 煙突断熱材石綿含有面積：100平方メートル CRLFスレートボード石綿含有面積：100平方メートル ※改行を	
事前調査結果の情報（項番75～266）								
吹付け材								
75	事前調査結果	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
76		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
77		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
78		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
79		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
80		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	

■補足
申請先の削除
 申請先は、工事現場情報の「郵便番号」および「延べ面積」によりシステムで自動決定されるようになるため、削除となります。

■補足
コード値の名称変更
 コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

#		データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
81		作業の種類	半角	2	-	"" :未選択 01:除去 02:封じ込め 03:囲い込み	例) 03	
82		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
83	（作 業 前 時 調 の 査 措 置 結 果）	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
84		作業時の措置_隔離（負圧なし）	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
85		作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
86		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
保温材								
87		石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	
88	事 前 調 査 結 果	含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
89		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
90		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
91		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
92		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
93		作業の種類	半角	2	-	"" :未選択 01:除去 02:封じ込め 03:囲い込み	例) 03	
94		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
95	（作 業 前 時 調	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
96		作業時の措置_隔離（負圧なし）	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	

2025/3/17 変更

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

#		データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
97	の 査 措 置 果	作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
98		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
煙突断熱材								
99	事 前 調 査 結 果	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
100		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
101		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
102		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
103		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
104		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
105		作業の種類	半角	2	-	"" :未選択 01:除去 02:封じ込み 03:囲い込み	例) 03	
106		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
107	(作 業 前 時 調 査 結 果)	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
108		作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
109		作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
110		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
屋根用折版断熱材								
111	事 前 調 査 結 果	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
112		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
113		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
114		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
115		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

#	データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
116	含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
117	作業の種類	半角	2	-	"" :未選択 01:除去 02:封じ込め 03:囲い込み	例) 03	
118	切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
119	(作業前調査結果) 作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
120	作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
121	作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
122	作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
耐火被覆材							
123	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	
124	含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
125	含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
126	含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
127	含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
128	含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
129	作業の種類	半角	2	-	"" :未選択 01:除去 02:封じ込め 03:囲い込み	例) 03	
130	切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
131	(作業前調査結果) 作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
132	作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	

■補足
コード値の名称変更
 コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

2025/3/17 変更

#	データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
133	作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
134	作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
仕上塗材							
135	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
136	含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
137	含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
138	含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
139	含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
140	含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
141	切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
142	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
143	作業時の措置_隔離（負圧なし）	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
144	作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
145	作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
スレート波板							
146	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
147	含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
148	含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
149	含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
150	含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
151	含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

#		データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
152		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
153	作業時の措置	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
154		作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
155		作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
156		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
スレートボード								
157	作業対象の材料の種類	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
158		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
159		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
160		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
161		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
162		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
163		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
164	作業時の措置	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
165		作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
166		作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
167		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
屋根用化粧スレート								
168	作業対象の材料	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
169		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
170		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
171		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

#		データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
172	の 種 類	含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者 による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
173		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年 月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
174		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
175	作 業 時 の 措 置	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
176		作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
177		作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
178		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
はい酸カルシウム板第1種								
179	作 業 対 象 の 材 料 の 種 類	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みみず 02:有とみみず 03:無	例) 01	
180		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
181		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
182		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
183		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者 による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
184		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年 月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
185		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
186	作 業 時 の 措 置	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
187		作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
188		作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
189		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には
変更ありません。

2025/3/17 変更

#		データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
押出成形セメント板								
190	作業対象の材料の種類	石綿含有の有無	半角	2	-	"" : 材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
191		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
192		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
193		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
194		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
195		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
196		切断等の有無	半角	2	-	"" : 未選択 01:有 02:無	例) 02	
197		作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
198		作業時の措置_隔離（負圧なし）	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
199		作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
200	作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O		
バルブセメント板								
201	作業対象の材料の種類	石綿含有の有無	半角	2	-	"" : 材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
202		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
203		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
204		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
205		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
206		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
207		切断等の有無	半角	2	-	"" : 未選択 01:有 02:無	例) 02	
208		作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	
209		作業時の措置_隔離（負圧なし）	全角	2	-	"" : 未選択 "O": 選択	例) O	

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

#		データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
210	の 措 置	作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
211		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
ビニル床タイル								
212	作 業 対 象 の 材 料 の 種 類	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
213		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
214		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
215		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
216		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
217		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
218		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
219		作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
220	作 業 時 の 措 置	作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
221		作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
222		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
窯業系サイディング								
223	作 業 対 象 の 材 料 の 種 類	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
224		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
225		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
226		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
227		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

#		データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
228	類	含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
229		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
230	作業時の措置	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
231		作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
232		作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
233		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
石膏ボード								
234	作業対象の材料の種類	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	} 2025/3/17 変更
235		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
236		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
237		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
238		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
239		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
240		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
241		作業時の措置	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○
242	作業時の措置_隔離(負圧なし)		全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
243	作業時の措置_湿潤化		全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
244	作業時の措置_呼吸用保護具の使用		全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
ロックウール吸音天井板								
245	作業対象の	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	} 2025/3/17 変更
246		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
247		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

■補足
コード値の名称変更
コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には変更ありません。

#		データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
248	材 料 の 種 類	含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
249		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者 による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
250		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年 月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
251		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
252	作 業 時 の 措 置	作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
253		作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
254		作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
255		作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
その他の材料								
256	作 業 対 象 の 材 料 の 種 類	石綿含有の有無	半角	2	-	"" :材料の選択なし 01:有 02:みなし 02:有とみなす 03:無	例) 01	2025/3/17 変更
257		含有無しと判断した根拠_目視	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
258		含有無しと判断した根拠_設計図書	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
259		含有無しと判断した根拠_分析	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
260		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造者 による証明	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
261		含有無しと判断した根拠_建築材料等の製造年 月日	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
262		切断等の有無	半角	2	-	"" :未選択 01:有 02:無	例) 02	
263		作業時の措置_負圧隔離	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○	
264	作業時の措置_隔離(負圧なし)	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○		
265	作業時の措置_湿潤化	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○		
266	作業時の措置_呼吸用保護具の使用	全角	2	-	"" :未選択 "○":選択	例) ○		

■補足
コード値の名称変更
 コードに対する名称の変更のみのため、コード定義には
 変更ありません。

#	データ項目名	データ型	最大 バイト数	形式	コード値	出力内容	備考
請負事業者の情報（項番267～284）							
	項番267～284は請負事業者分（100回）繰り返し						
267	事業者の名称	全角/半角	512	-		例) 株式会社SAMPLE設備	
268	労働保険番号－元方（元請）事業と同じ	半角	1	-	0:未選択 1:選択	例) 0	
269	労保府県コード	半角	2	99		例) 11	
270	労保所掌コード	半角	1	9		例) 2	
271	労保管轄コード	半角	2	99		例) 33	
272	労保基幹番号	半角	6	999999		例) 444444	
273	労保枝番号	半角	3	999		例) 555	
274	労働保険番号－なし（又は不明）	半角	1	-	0:未選択 1:選択	例) 0	
275	郵便番号－区	半角	3	999		例) 123	
276	郵便番号－町域	半角	4	9999		例) 4567	
277	都道府県・市区町村名等	全角	320	-		例) 神奈川県横浜市	
278	住所（続き）	全角	160	-		例) 請負住所1－2－3	
279	電話番号	半角	11	-		例) 04533334444	
280	事前調査を実施した者の氏名	全角/半角	128	-		例1) 調査者太郎 例2) CHOSA TARO	
281	事前調査を実施した者の講習実施機関の名称	全角	512	-		例) 神奈川県石綿講習協会	
282	分析調査を実施した者の氏名	全角/半角	128	-		例1) 分析者一郎 例2) BUNSEKI ICHIRO	
283	分析調査を実施した者の講習実施機関の名称	全角	512	-		例) 神奈川県石綿工事連合会	
284	作業に係る石綿作業主任者の氏名	全角/半角	128	-		例1) 主任者二郎 例2) SHUNIN JIRO	