

表面

1.工 事 概 要

発注担当者チェック欄

発注機関コード*1

担当者

TEL

請負会社名

会社所在地

請負者コード*2

TEL

FAX

記入年月日

H 年 月 日

工事責任者

調査票記入者

工 事 名

工事種別コード*3

最終工事
請負金額

千 百 十 億 億 億 万 万 100万円未満四捨五入
0,000,000 円 (税込み)

工事施工場所

住所コード*4

工 期

平成 年 月 日から
平成 年 月 日まで

工 事 概 要 等

施工条件の内容
(再生資源の利用に関する特記事項等)

建築面積

延床面積

構 造

使 途

1. 鉄骨鉄筋コンクリート造

2. 鉄筋コンクリート造

3. 鉄骨造

4. コンクリート・ブロック造

5. 木造

6. その他

1. 居住専用

2. 居住産業併用

3. 事務所

4. 店舗

5. 工場、作業所

6. 倉庫

7. 学校

8. 病院診療所

9. その他

2.建 設 資 材 利 用 計 画 (実施)

注：コード*5～9は下記欄外のコード表より数字を選んでください。

建 設 資 材 (新材を含む)										再 生 資 材 の 供 給 元 (再生資材を利用した場合に記入してください)										再生資源				
分 類	小 分 類 コード*5	規 格	主な利用用途 コード*6	利 用 量 (A)							再生資源の供給元施設、工事等の名称	供給元 種類 コード*7	施工条件 内容 コード*8	再生資材の供給元場所住所	住 所 コード *4	再 生 資 材 の 名 称 コード*9	再 生 資 材 利 用 量 (B)							再生資源 利用率 B/A×100
				百 万	十 万	千	百	十	一								百 万	十 万	千	百	十	一	(注1)	
特定建設資材	コンクリート									トン											トン	%		
										トン											トン	%		
										トン											トン	%		
		合 計								トン											トン	%		
	コンクリート 及び鉄から 成る建設資 材									トン											トン	%		
										トン											トン	%		
										トン											トン	%		
		合 計								トン											トン	%		
	木 材									トン											トン	%		
										トン											トン	%		
										トン											トン	%		
		合 計								トン											トン	%		
	アスファル ト混合物									トン											トン	%		
										トン											トン	%		
										トン											トン	%		
		合 計								トン											トン	%		
その他の建設資材	土 砂									締めm3											締めm ³	%		
										締めm3											締めm ³	%		
										締めm3											締めm ³	%		
		合 計								締めm3											締めm ³	%		
	砕 石									m3											m ³	%		
										m3											m ³	%		
										m3											m ³	%		
		合 計								m3											m ³	%		
	その他 (再生資材 のみ記入)									トン											トン	%		
										トン											トン	%		
										トン											トン	%		
		合 計								トン											トン	%		

- コード*5
コンクリートについて
1. 再生コン
2. 無筋コンクリート二次製品
3. その他
コンクリート及び鉄から成る建設資材について
1. 有筋コンクリート二次製品 2. その他
木材について
1. 木材(ボード類を除く) 2. 木質ボード
アスファルト混合物について
1. 粗粒度アスファルトコンクリート
2. 密粒度アスファルトコンクリート
(間粒度及び改質アスファルトコンクリートを含む)
3. 細粒度アスファルトコンクリート
4. アスファルトモルタル
5. 加熱アスファルト安定処理路盤材
- 土砂について
1. 第一種建設発生土 2. 第二種建設発生土
3. 第三種建設発生土 4. 第四種建設発生土
5. 泥土(建設汚泥以外)
6. 土質改良土 7. 再生コンクリート砂
8. 山砂、山土等の購入土、採取土
- 碎石について
1. クラッシャーラン 2. 粒度調整碎石
3. 鉱さい 4. 単粒土碎石
5. ぐり石、割ぐり石 6. その他
- その他について(再生資材の名称を具体的に記入)

- コード*6
アスファルト混合物について
1. 表層 2. 基層
3. 上層路盤 4. 歩道
5. その他(駐車場舗装、敷地内舗装等)
- 土砂について
1. 道路路体 2. 路床 3. 河川築堤
4. 構造物等の裏込材、埋戻し用
5. 宅地造成用 6. 水面埋立用
7. ぼ場整備(農地整備)
8. その他(具体的に記入)
- 碎石について
1. 舗装の下層路盤材
2. 舗装の上層路盤材
3. 構造物の裏込材、基礎材
4. その他(具体的に記入)
- その他について(利用用途を具体的に記入)

- コード*7
再生資材の供給元について
1. 現場内利用
2. 他の工事現場(陸上)
3. 他の工事現場(港湾)
4. 再資源化施設
5. スtockヤード
6. その他

- コード*8
施工条件について
1. 再生材の利用の指示あり
2. 再生材の利用の指示なし

- コード*9
コンクリートについて
1. 再生生コン
2. 再生無筋コンクリート二次製品
3. その他
コンクリート及び鉄から成る建設資材について
1. 有筋コンクリート二次製品 2. その他
木材について
1. 木材(ボード類を除く) 2. 木質ボード
アスファルト混合物について
1. 再生粗粒度アスファルトコンクリート
2. 再生密粒度アスファルトコンクリート
(間粒度及び改質アスファルトコンクリートを含む)
3. 再生細粒度アスファルトコンクリート
4. 再生アスファルトモルタル
5. 再生加熱アスファルト安定処理路盤材
- 土砂について
1. 第一種建設発生土 2. 第二種建設発生土
3. 第三種建設発生土 4. 第四種建設発生土
5. 浚渫土 6. 土質改良土
7. 建設汚泥発生土 8. 再生コンクリート砂
9. 山砂、山土等の購入土、採取土
- 碎石について
1. 再生クラッシャーラン 2. 再生粒度調整碎石
3. 鉱さい 4. その他
- その他について(再生資材の名称を具体的に記入)

注1:再生資材利用量について

アスファルト混合物等で利用した再生材(製品)の中に、新材が混入している場合であっても、新材混入分を含んだ再生資材(製品)の利用量を記入してください。

裏面にも御記入ください