

(表3) 平成17年度特定調達品目(公共工事)調達実績調査の概要

	品目名		単位	数量			数量割合(%)	備考
	品目分類	品目名		特定調達物品等	類似品等	合計		
1	盛土材等	建設汚泥から発生した処理土	m3	0	0	0	0	
2		土工用水砕スラグ	m3	0				
3	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	0	0	0	0	
4	コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊リサイクル材	再生加熱アスファルト混合物	t	13	0	21	100	
10	アスファルト混合物	鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t	8				
6	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3	0	0	0	0	
7		フェロニッケルスラグ骨材	m3	0				
8		銅スラグ骨材	m3	0				
9		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0				
11	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	0	2,077	100	
5	コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊リサイクル材	再生骨材等	m3	2,077				
12	小径丸太	間伐材	m3	0				
13	混合セメント	高炉セメント	t	0	0	0	100	
14		フライアッシュセメント	t	0				
13 1		生コンクリート(高炉)	m3	783				
14 1		生コンクリート(フライッシュ)	m3	0				
15	セメント	エコセメント	個	1				集計対象はコンクリート2次製品
16	コンクリート及びコンクリート製品	透水性コンクリート	m3	0				
16 1		透水性コンクリート2次製品	個	0				
17	吹付けコンクリート	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3	0	0	0	0	
18	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	452	0	452	100	
19		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	0	0	0	0	

20	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック（焼成）	m2	6				
21		再生材料を用いた舗装用ブロック類（プレキャスト無筋コンクリート製品）	m2	0	0	6	100	
22	土木用シート	再生材料を用いた防砂シート（吸出防止材）	m2	0	0	0	0	
23	園芸資材	パークたい肥	kg	0				
24		下水道汚泥を用いた汚泥発酵肥料（下水汚泥コンポスト）	kg	0	0	0	0	
25	道路照明	環境配慮型道路照明	台	2	0	2	100	
26	タイル	陶磁器質タイル	m2	1,588	0	1,588	100	
27	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0				
28	製材等	製材	m3	0				
29		集成材	m3	0				
30		合板	m2	0				
			m3	0				
31		単板積層材	m3	0				
32	再生木質ボード	パーティクルボード	m2	8	0	8	100	
33		繊維板	m2	0	0	0	0	
34		木質系セメント板	m2	0	0	0	0	
35	断熱材	断熱材	工事数	21				
36	照明機器	照明制御システム	工事数	16	1	17	94	
37	変圧器	変圧器	台	12	0	12	100	
38	空調用機器	吸収冷温水機	台	0	0	0	0	
39		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	0	0	
40		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	0	0	
41	配管材	排水用再生硬質塩化ビニル管	m	25	0	25	100	
42	衛生器具	自動水栓	工事数	5	0	5	100	
43		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	4	0	4	100	
44		水洗式大便器	工事数	5	0	5	100	
45	建設機械	排出ガス対策型	工事数	22	0	22	100	

46		低騒音型	工事数	26	5	31	84	
47	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数	2	0	2	100	
48	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数	0	0	0	0	
49	コンクリート塊再生処理工法	コンクリート塊再生処理工法	工事数	1	0	1	100	
50	舗装（表層）	路上表層再生工法	工事数	0				
			m2	0				
51	舗装（路盤）	路上再生路盤工法	工事数	31				
			m2	1,100				
52	法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	1	0	1	100	
			m2	0	0	0	0	
53	高機能舗装	排水性舗装	m2	0				
54		透水性舗装	m2	2,160				
55	屋上緑化	屋上緑化	m2	462				