

(表3) 平成19年度特定調達品目(公共工事) 調達実績概要

	品目分類	品目名	単位	特定調達品目等数量	類似品等	合計	数量割合(%)
1	盛土材等	建設汚泥から発生した処理土	m3	1	0	1	100
2		土工用水砕スラグ	m3	0			
3		銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0			
4		フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0			
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	27,320	0	27,320	100
6	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3	0	1,433	1,433	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			
10	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t	93	0	93	100
11		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t	0			
12	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	8	186	2,692	93
13		再生骨材等	m3	2,498			
14	小径丸太材	間伐材	m3	0			
15	混合セメント	高炉セメント	t	0	0	0	0
16		フライアッシュセメント	t	0			
17		生コンクリート(高炉)	m3	1,771			
18		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0			
19	セメント	エコセメント	個	0			
20	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			
21		透水性コンクリート2次製品	個	146			
22	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
23	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	3,359	0	3,359	100
24		低揮発性有機溶剤型の路面標示用水性塗料	m2	0	0	0	0
25	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0	0	0	0
26		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			
27	園芸資材	パークたい肥	kg	0	0	0	0
28		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			
29	道路照明	環境配慮型道路照明	台	13	0	13	100
30	タイル	陶磁器質タイル	m2	72	0	72	100
31	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	4			
32	製材等	製材	m3	0			
33		集成材	m3	0			
34		合板	m2	24			
			m3	0			
35	単板積層材	m3	0				
36	フローリング	フローリング	m2	396			
37	再生木質ボード	パーティクルボード	m2	0	0	0	0
38		繊維板	m2	0	0	0	0
39		木質系セメント板	m2	0	0	0	0
40	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	1,476	0	1,476	100
	断熱材	断熱材	工事数	20			
42	照明機器	照明制御システム	工事数	5	0	5	100
43	変圧器	変圧器	台	27	0	27	100
44	空調用機器	吸収冷温水機	台	0	0	0	0
45		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	0	0
46		ガスエンジンヒートポンプ式空調和機	台	46	0	46	100
47	製材等	排水・通気用再生硬質塩化ビニル管	m	0	0	0	0
		工事数	1	0	1	100	
48	衛生器具	自動水栓	工事数	4	0	4	100
49		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	4	0	4	100
50		水洗式大便器	工事数	10	0	10	100
51	フローリング	排出ガス対策型建設機械	工事数	18	1	19	95
52	再生木質ボード	低騒音型建設機械	工事数	21	0	21	100
53	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数	0	0	0	0
54	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
55	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	0	1	1	0
56	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0			
			m2	0			
57	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	0	0	0	0
			m2	0	0	0	0
58	舗装	排水性舗装	工事数	0			
			m2	0			
59	舗装	透水性舗装	工事数	0			
			m2	0			
60	屋上緑化	屋上緑化	工事数	0			
			m2	0			