

平成20年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

品目番号	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	1,150				
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	0	1,150	100	
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	0	0	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	219				
11		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t	0	0	219	100	
6	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3	0				
7		フェロニッケルスラグ骨材	m3	0	15	15	0	
8		銅スラグ骨材	m3	0				
9		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0				
12	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	14	3,618	100	
13		再生骨材等	m3	3,604				
14	小径丸太	間伐材	m3	0				
15	混合セメント	高炉セメント	t	2	15	17	12	
16		フライアッシュセメント	t	0				
15-1		生コンクリート(高炉)	m3	755	58	813	93	
16-1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0				
17	セメント	エコセメント	個	0				集計対象は、コンクリート2次製品
18	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				
18-1		透水性コンクリート2次製品	個	53				
19	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	21	21	0	
20	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	9	0	9	100	
21		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	0	17	17	0	
22	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0				
23		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	0		
24	園芸資材	パークたい肥	kg	0				
25		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		
26	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	0		
27	タイル	陶磁器質タイル	m2	54	0	54	100	
28	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	1				
29	製材等	製材	m3	5				
30		集成材	m3	0				
31		合板	m2	123				
32		単板積層材	m3	0				
33	フローリング	フローリング	m2	164	0	164	100	
34	再生木質ボード	パーティクルボード	m2	0	0	0		
35		繊維板	m2	0	0	0		
36	ビニル系床材	木質系セメント板	m2	0	0	0		
37		ビニル系床材	m2	861	0	861	100	
38	断熱材	断熱材	工事数	9				
39	照明機器	照明制御システム	工事数	1	1	2	50	
40	変圧器	変圧器	台	4	0	4	100	
41	空調用機器	吸収冷温水機	台	0	0	0		
42		水蓄熱式空調機器	台	0	0	0		
43		ガスエンジンヒートポンプ式空調和機	台	0	0	0		
44	配管材	排水・通気用再生硬質塩化ビニル管	m	243	180	423	57	
45	衛生器具	自動水栓	工事数	0	0	0		
46		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	0	0	0		
47		水洗式大便器	工事数	3	0	3	100	
48	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数	0				
49	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数	45	1	46	98	
50		低騒音型建設機械	工事数	47	0	47	100	
51	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		
52	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数	1	0	1	100	
53	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	
54	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0				
55	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	1	1	0	
56	高機能舗装	排水性舗装	m2	0	5,047	5,047	0	
57		透水性舗装	m2	871				
58	屋上緑化	屋上緑化	m2	0				