

平成16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	43		43	74.1		
2		土工用水砕スラグ	m3	0	15	15			
3	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	113	0	113	100.0		
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	2,386.1	0	2,386.1	100.0		
9		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	0				
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	0	0			
8		銅スラグ骨材	m3	0					
10	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0					
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	3,054.3	0	3,054.3	100.0		
11	小径丸太	間伐材	m3	76					
12	混合セメント	高炉セメント	t	47	0	47	100.0		
13		フライアッシュセメント	t	0					
12-1		生コンクリート(高炉)	m3	1,510					
13-1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	521.9	0	2,031.9			
14	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	
15	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	421					
15-1		透水性コンクリート2次製品	個	306					
16	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	-		
17	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	20	0	20	100.0		
18		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	2,126.5	0	2,126.5	100.0		
19	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	3,230	0	3,230	100.0		
20	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	-		
21	園芸資材	パークたい肥	kg	372,500			100.0		
22		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	372,500			
23	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	0	-		
24	タイル	陶磁器質タイル	m2	1,264.8	0	1,264.8	100.0		
25	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	42					
26		製材	m3	12.5					
27		集成材	m3	13.9					
28		製材等	合板	m2	1,145.2				
29			単板積層材	m3	8.2				
30		再生木質ボード	パーティクルボード	m2	365	0	365	100.0	
31			繊維板	m2	1,373	0	1,373	100.0	
32	断熱材	木質系セメント板	m2	829	0	829	100.0		
33		断熱材	工事数	15					
34	照明機器	照明制御システム	工事数	5	0	5	100.0		
35	変圧器	変圧器	台	34	0	34	100.0		
36		吸収冷温水機	台	6	0	6	100.0		
37	空調用機器	氷蓄熱式空調機器	台	0	0	0	-		
38		ガスエンジンヒートポンプ式空調和機	台	19	0	19	100.0		
39	配管材	排水用再生硬質塩化ビニル管	m	7,060	1,366	8,426	83.8		
40	衛生器具	自動水栓	工事数	304	35	339	89.7		
41		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	56	0	56	100.0		
42	建設機械	水洗式大便器	工事数	178	21	199	89.4		
43		排出ガス対策型	工事数	18	1	19	94.7		
44		低騒音型	工事数	34	1	35	97.1		
45	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数	1	0	1	100.0		
46	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	-		
47	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	5	0	5	100.0		
48	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数	5					
49	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	m2	1,082					
			工事数	4					
50	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	m2	3,803					
			工事数	1	0	1	100.0		
51	高機能舗装	排水性舗装	m2	1,100	0	1,100	100.0		
52		透水性舗装	m2	5,533					
53	屋上緑化	屋上緑化	m2	0					