

平成16年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

品目名	品目分類	品目名	単位	数量			数量割合(%)	備考
				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	80	0	80	100	
2		土工用水砕スラグ	m3	0	0	0		
3	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	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	10	0	10	100	
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	0	0	
6	コンクリート用ス ラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3	0	0	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	0	0		
10	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	0	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	2,145	0	2,145	100	
11	小径丸太	間伐材	m3	0	0	0		
12	混合セメント	高炉セメント	t	180	0	180	100	
13		フライアッシュセメント	t	0	0	0		
12-1		生コンクリート(高炉)	m3	765	0	765	100	
13-1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0	0	0		
14	セメント	エコセメント	個	0	0	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	0	0	0		
15-1		透水性コンクリート2次製品	個	0	0	0		
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	0	0	0		
18		低揮発性有機溶剤型の路面表 示用水性塗料	m2	0	0	0		
19	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブ ロック(焼成)	m2	0	0	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	0	0	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	0		
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	0	0	0		
25	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0	0	0		
26	製材等	製材	m3	0	0	0		
27		集成材	m3	0	0	0		
28		合板	m2	0	0	0		
29		単板積層材	m3	0	0	0		
30		パーティクルボード	m2	0	0	0		
31	再生木質ボード	繊維板	m2	0	0	0		
32		木質系セメント板	m2	0	0	0		
33	断熱材	断熱材	工事数	0	0	0		
34	照明機器	照明制御システム	工事数	0	0	0		
35	変圧器	変圧器	台	0	0	0		
36	空調用機器	吸収冷温水機	台	0	0	0		
37		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 気調和機	台	0	0	0		
39	配管材	排水用再生硬質塩化ビニル管	m	0	0	0		
40	衛生器具	自動水栓	工事数	0	0	0		
41		自動洗浄装置及びその組み込 み小便器	工事数	0	0	0		
42		水洗式大便器	工事数	0	0	0		
43	建設機械	排出ガス対策型	工事数	4	0	4	100	
44		低騒音型	工事数	0	0	0		
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	0	0	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	1	0	1	100	
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	0	0	0		
48	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数	0	0	0		
49	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	m2	0	0	0		
50			工事数	0	0	0		
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	工事数	0	0	0		
51	高機能舗装	排水性舗装	m2	0	0	0		
52		透水性舗装	m2	0	0	0		
53	屋上緑化	屋上緑化	m2	0	0	0		