

平成22年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

該当なし

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	建設汚泥から発生した処理土	m3	0				
2	土工用水砕スラグ	m3	0				
3	盛土材等			0	0		
4	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0				
5	フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0				
6	地盤改良材			0	0		
7	再生加熱アスファルト混合物	t	0				
8	鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t	0		0		
9	中温化アスファルト混合物	t	0				
10	高炉スラグ骨材	m3	0				
11	フェロニッケルスラグ骨材	m3	0		0		
12	鋼スラグ骨材	m3	0				
13	電気炉酸化スラグ骨材	m3	0				
14	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0		0		
15	再生骨材等	m3	0				
16	小径丸太	m3	0				
17	間伐材	m3	0				
18	高炉セメント	t	0		0		
19	フライアッシュセメント	t	0				
20	混合セメント						
21	生コンクリート(高炉)	m3	0		0		
22	生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0				
23	セメント	個	0				集計対象は、コンクリート2次製品
24	透水コンクリート	m3	0				
25	透水性コンクリート2次製品	個	0				
26	鉄鋼スラグ水和固化体	kg	0		0		
27	吹付けコンクリート	m3	0		0		
28	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3	0		0		
29	下塗用塗料(重防食)	kg	0		0		
30	塗料						
31	低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	0		0		
32	高日射反射率塗料	m2	0		0		
33	防水						
34	高日射反射率防水	m2	0		0		
35	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0				
36	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		
37	園芸資材						
38	パークたい肥	kg	0				
39	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		
40	道路照明						
41	環境配慮型道路照明	台	0		0		
42	中央分離帯ブロック	個	0		0		
43	再生プラスチック製中央分離帯ブロック	個	0		0		
44	タイル	m2	0		0		
45	陶磁器質タイル	m2	0				
46	建具						
47	断熱サッシ・ドア	工事数	0				
48	製材	m3	0				
49	集材	m3	0				
50	製材等						
51	合板	m2	0				
52	単板積層材	m3	0				
53	フローリング	m2	0		0		
54	再生木質ボード						
55	パーティクルボード	m2	0		0		
56	繊維板	m2	0		0		
57	木質系セメント板	m2	0		0		
58	ビニル系床材	m2	0		0		
59	断熱材						
60	断熱材	工事数	0				
61	照明機器						
62	照明制御システム	工事数	0		0		
63	変圧器						
64	変圧器	台	0		0		
65	空調用機器						
66	吸収冷温水機	台	0		0		
67	水蓄熱式空調機器	台	0		0		
68	ガスエンジンヒートポンプ式空調機	台	0		0		
69	送風機	台	0		0		
70	ポンプ	台	0		0		
71	配管材						
72	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	0		0		
73	衛生器具						
74	自動水栓	工事数	0		0		
75	自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	0		0		
76	洋風便器	工事数	0		0		
77	コンクリート用型枠						
78	再生材料を使用した型枠	工事数	0				
79	建設機械						
80	排出ガス対策型建設機械	工事数	0		0		
81	低騒音型建設機械	工事数	0		0		
82	建設発生土有効利用工法						
83	低品質土有効利用工法	工事数	0		0		
84	建設汚泥再生処理工法						
85	建設汚泥再生処理工法	工事数	0		0		
86	コンクリート塊再生処理工法						
87	コンクリート塊再生処理工法	工事数	0		0		
88	舗装(路盤)						
89	路上再生路盤工法	工事数	0				
90	法面緑化工法						
91	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		
92	山留め工法						
93	泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法	工事数	0		0		
94	高機能舗装						
95	排水性舗装	m2	0				
96	透水性舗装	m2	0				
97	屋上緑化						
98	屋上緑化	m2	0				