

別表-2 平成22年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

番号	品目		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	建設汚泥から再生した処理土	m3					
2		土工用水砕スラグ	m3					
3		鋼スラグを用いたケーソン中詰め材	m3					
4		フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材	m3					
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3					
6	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3					
7		フェロニッケル骨材	m3					
8		鋼スラグ骨材	m3					
9		電気炉酸化スラグ骨材	m3					
10	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t	909				
11		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t			909	100	
12		中温化アスファルト混合物	t					
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3					
14		再生骨材等	m3	6,689		6,689	100	
15	小径丸太	間伐材	m3	237				
16	混合セメント	高炉セメント	t	18				
17		フライアッシュセメント	t		286	304	6	
18		生コンクリート(高炉)	m3	590				
19		生コンクリート(フライアッシュ)	m3		2	592	100	
20	セメント	エコセメント	個	30				
21	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					
22		透水性コンクリート製品	個					
23	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg					
24	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					
25	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg					
26		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2					
27		高日射反射率塗料	m2	47		47	100	
28	防水	高日射反射率防水	m2					
29	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2					
30		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	205		205	100	
31	園芸資材	パーク堆肥	kg	3,480				
32		下水汚泥を用いた汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg			3,480	100	
33	道路照明	環境配慮型道路照明	基	316		316	100	
34	中央分離帯ブロック	再生プラスチック製中央分離帯ブロック	個					
35	タイル	陶磁器質タイル	m2					
36	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	1				
37	製材等	製材	m3	117				
38		集成材	m3	58				
39		合板	m2	2,163				
40		合板	m3					
41		単板積層材	m3					
42	フローリング	フローリング	m2					

別表-2 平成22年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

番号	品目		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		
43	再生木質ボード	パーティクルボード	m ²					
44		繊維版	m ²					
45		木質系セメント版	m ²					
46	ビニル系床材	ビニル系床材	m ²	34		34	100	
47	断熱材	断熱材	工事数	4				
48	照明器具	照明制御システム	工事数	1	1	2	50	
49	変圧器	変圧器	台					
50	空調用機器	吸収冷温水機	台					
51		氷蓄熱式空調機器	台					
52		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台					
53		送風機	台	10		10	100	
54		ポンプ	台	1		1	100	
55	配管材	排水用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m		88	88		
56		排水用再生硬質塩化ビニル管	工事数	2	1	3	67	
57	衛生器具	自動水栓	工事数	3		3	100	
58		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	2		2	100	
59		洋風便器	工事数	3		3	100	
60	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数					
61	建設機械	排出ガス対策型機械	機種	67	5	72	93	
62		排出ガス対策型機械	工事数	40	3	43	93	
63		低騒音対策型機械	機種	43		43	100	
64		低騒音対策型機械	工事数	20	1	21	95	
65	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数					
66	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数					
67	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		1	100	
68	舗装(路盤)	路上再生路盤工	工事数					
69		路上再生路盤工	m ²					
70	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					
71		伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	m ²					
72	山留め工法	泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法	工事数					
73	舗装	排水性舗装	工事数	1				
74		排水性舗装	m ²	5,746				
75		透水性舗装	工事数	3				
76		透水性舗装	m ²	4,081				
77	屋上緑化	屋上緑化	工事数					
78		屋上緑化	m ²					