

(表3) 平成18年度特定調達品目(公共工事) 調達実績調査の概要

	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	116	0	116	100				
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							
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					
1 0	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t	455	0	455	100				
1 1		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	0	0					
7		フェロニッケルスラグ骨材	m3	0							
8		銅スラグ骨材	m3	0							
9		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0							
1 2	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	237	83	708	88				
1 3		再生骨材等	m3	388							
1 4	小径丸太	間伐材	m3	0							
1 5	混合セメント	高炉セメント	t	0	0	0					
1 6		フライアッシュセメント	t	0							
1 5 - 1		生コンクリート(高炉)	m3	924				558	1,482	62	
1 6 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0							
1 7	セメント	エコセメント	個	181				集計対象は、コンクリート2次製品			
1 8	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							
1 8 - 1		透水性コンクリート2次製品	個	0							
1 9	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					
2 0	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	1,341	48	1,389	97				

2 1		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	0	0	0	
2 2	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック（焼成）	m2	0	0	0	
2 3		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	
2 4	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	
2 5	園芸資材	バークたい肥	kg	0	0	0	
2 6		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	
2 7	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	0	
2 8	タイル	陶磁器質タイル	m2	89	0	89	100
2 9	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0	0	0	
3 0	製材等	製材	m3	0	0	0	
3 1		集成材	m3	0	0	0	
3 2		合板	m2	88	0	0	
			m3	0	0	0	
3 3	単板積層材	m3	0	0	0		
3 4	再生木質ボード	パーティクルボード	m2	0	0	0	
3 5		繊維板	m2	0	0	0	
3 6		木質系セメント板	m2	0	0	0	
3 7	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	38	0	38	100
3 8	断熱材	断熱材	工事数	0	0	0	
3 9	照明機器	照明制御システム	工事数	0	0	0	
4 0	変圧器	変圧器	台	4	0	4	100
4 1	空調用機器	吸収冷温水機	台	0	0	0	
4 2		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	0	
4 4		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	0	

3								
4 4	配管材	排水・通気用再生硬質塩化ビニル管	m	60	53	113	53	
4 5	衛生器具	自動水栓	工事数	0	0	0		
4 6		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	2	0	2	100	
4 7		水洗式大便器	工事数	3	0	3	100	
4 8	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数	16	0	16	100	
4 9		低騒音型建設機械	工事数	12	0	12	100	
5 0	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		
5 1	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		
5 2	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		
5 3	舗装（表層）	路上表層再生工法	工事数	0				
			m2	0				
5 4	舗装（路盤）	路上再生路盤工法	工事数	0				
			m2	0				
5 5	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		
			m2	0	0	0		
5 6	高機能舗装	排水性舗装	m2	0				
5 7		透水性舗装	m2	254				
5 8	屋上緑化	屋上緑化	m2	0				