令和6年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

	T						1	
	品目名	T .	単位	数量	I		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		
2		建設汚泥から再生した処理土 土工用水砕スラグ	m3 m3	0				
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰	m3	0	0	0	_	
	파스·이 기	<u>め材</u> フェロニッケルスラグを用いた		<u> </u>				
4		ケーソン中詰め材	m3	0				
5 6	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ 再生加熱アスファルト混合物	m3 +	129	0	0	-	
7	アスファルト混合	鉄鋼スラグ混入アスファルト混		0	0	129	100	
8	物	合物 中温化アスファルト混合物	+	0	Ĭ	129	100	
9		高炉スラグ骨材	m3	0				
10 11	コンクリート用ス ラグ 骨材	フェロニッケルスラグ 骨材 銅スラグ 骨材	m3 m3	0		0	-	
12	J / F 19	電気炉酸化スラグ骨材	m3	0				
13 14	路盤材	<u>鉄鋼スラグ混入路盤材</u> 再生骨材等	m3 m3	388		388	100	
15	小径丸太	間伐材	m3	0				
16 17		高炉セメント フライアッシュセメント	t +	0	0	0	-	
16 - 1	混合セメント	生コンクリート(高炉)	m3	1, 995	0	1,995	100	
17 - 1 18	セメント	生コンクリート(フライアッシュ) エコセメント	m3 個	0		1,990	100	集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及び	透水性コンクリート	m3	0				来計列家は、コンケケート2人表品
19 - 1	独郷フニガル和	透水性コンクリート2次製品	個	20				
20	直化体	鉄鋼スラグブロック	kg	0	0	0		
21	吹付けコンクリー	フライアッシュを用いた吹付け	m3	0	0	0		
22		コンクリート 下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	0	-	
23	塗料	低揮発性有機溶剤型の路面標 示用水性塗料	m2	0	0	0		
24		高日射反射率塗料	m2	0	•			
25	防水	高日射反射率防水	m2	0	0	0	_	
26		再生材料を用いた舗装用ブロッ ク(焼成)	m2	0				
	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロッ			0	0	-	
27		ク類(プレキャスト無筋コンク リート製品)	m2	0				
28	田井波山	バークたい肥	kg	2, 551				
29	園芸資材	下水汚泥を用いた汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg	0	0	2,551	100	
30		LED道路照明	台	0	0	0	_	
31	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	0	0	0	-	
32	タイル	セラミックタイル	m2	0	0	0		
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	. 4				
34			m3	61				
34 35		製材集成材	m3 m3	36				
	製材等	製材	m3 m3 m2					
35 36 37	製材等	製材 集成材 合板 単板積層材	m3 m3 m2 m3 m3	36 5, 150 0				
35 36 37 38		製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板	m3 m3 m2 m3 m3	36 5, 150		348	46	
35 36 37 38 39 40	フローリング	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード	m3 m2 m3 m3 m3 m3 m2 m2	36 5,150 0 0 2,106 160	188 217	348 217	46	
35 36 37 38 39 40 41	フローリング	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板	m3 m2 m3 m3 m3 m3 m2 m2 m2	36 5, 150 0 0 2, 106	188 217 0	217 0	0 -	
35 36 37 38 39 40 41 42	フローリング 再生木質ボード 木材・プラスチッ	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木質系セメント板	m3 m2 m3 m3 m3 m3 m2 m2 m2	36 5, 150 0 0 2, 106 160 0	188 217 0	217 0	0 - -	
35 36 37 38 39 40 41 42 43	フローリング 再生木質ボード 木材・プラスチック複合材製品	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木質系セメント板 木材・プラスチック複合材製品	m3 m2 m3 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0	188 217 0 0	217 0 0		
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	フローリング 再生木質ボード 木材・ブラスチッ ク複合材製品 ビニル系床材 断熱材	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木質系セメント板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	36 5, 150 0 2, 106 160 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0	217 0 0	0 - - - 22	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	フローリング 再生木質ボード 木材・ブラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明機器	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木質系セメント板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m3	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 82 5 5	188 217 0 0 0 0 298	217 0 0 0 380	0 - - - 22 100	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	フローリング 再生木質ボード 木材・ブラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 駆明機器 変圧器	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m3	36 5,150 0 0 2,106 0 0 0 0 0 82 5 1 1 5 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0	217 0 0 0 380 1 5 0	0 22 100 100	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	フローリング 再生木質ボード 木材・プラスチック複合材製品 が熟材 断熟材 取明機器 変圧器	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木質系セメント板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m3 m2 m3 m4 m3	36 5, 150 0 2, 106 160 0 0 0 0 82 5 5 1 1 5 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0	217 0 0 0 380 1 5 0	0 22 100 100 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	フローリング 再生木質ボード 木材・プラスチック複合材製品 世界を取り が熟材 照明機器 変圧器	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変明制御システム 変収冷温水機 氷蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 d6 d6	36 5, 150 0 2, 106 160 0 0 0 0 82 5 5 1 1 5 0 0	188 217 0 0 0 298 0 0 0 0	217 0 0 0 380 1 5 0 0	0 100 100 100	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	フローリング 再生木質ボード 木材・ブラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熟財機器 変圧器	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木村・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 氷蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機 送風機	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m4 m3	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 82 5 5 1 1 5 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0	217 0 0 0 380 1 5 0 0 0 49	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	フローリング 再生木質ボード 木材・ブラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熟材 変圧器 空調用機器	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジ・シヒートポンプ式空 気調和機 送風機 ポンプ 排水・通気用再生硬質ポリ塩	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m4 m3	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 82 5 5 1 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53	フローリング 再生木質ボード 木材・ブラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熟財機器 変圧器	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 氷蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機 ボンプ 携水・通気用再生硬質ポリ塩 化ビニル管	m3 m3 m2 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m4 m3 m4 h3 h3 h3 h3 h3 h3 h3 h3 h3 h3 h3 h3 h3	36 5,150 0 0 2,106 0 0 0 0 0 0 0 82 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54	フローリング 再生木質ポード 木複合イ系 大複合を 大複合を 大変 と 一の 大複合 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機 送風機 ボンブ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 化ビニル栓 自動氷枠 自動氷枠	m3 m3 m2 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m4 m2 m4 m3 m4 m4 m4 m4 m5 m4 m4 m5 m6 m6 m6 m7 m7 m6 m7 m7 m7 m7 m7 m7 m7 m8 m8 m8 m8 m8 m8 m8 m8 m8 m8 m8 m8 m8	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 82 5 5 1 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55	フローリング 再生木質ポード 木複合イ系 大複合を 大複合を 大変 と 一の 大複合 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 氷蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機 ボンプ 排水・通気用再生硬質ボリ塩 化ビニル管 自動洗浄装置及びその組み込 み小便器	m3 m3 m2 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m4 m3 m4 m4 m2 T 事 数	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 11 5 0 0 0 18 18 1,392 6	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6	00	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57	フローリング 再生木質ポード 木グラスチック複合対象品 ビニル系床材 断熱材 照明機器 変圧器 空調用機器	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジレートポンプ式空 気調和機 送風機 ポンプ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 にニルを はニルを はニルを はニルを も があれた。 がある。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 がある。 があれた。 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、	m3 m3 m2 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 TTT白白白白白白白白白白	36 5,150 0 0 2,106 1600 0 0 0 822 5 1 5 0 0 5 49 18 1,392 6 2 9 0	188 217 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6	00	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58	フローリング 再生木質ポード 木複合イション 大複合人系味材 断熱材 照明機器 変圧器 空調用機器 で調用機器	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 服明器 か整式空調機器 ガスエンジンヒートポンブ式空 気調和機 ポンプ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 化ビニル管 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 目動洗浴等置及びその組み込 み小便器 大便器 大便器 大便器 大便性器 大便型枠	m3 m3 m2 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 TITEO OF	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 380 1 5 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6 2	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57	フローリング 再生木質ポード 木複合イラスチックを表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジレートポンプ式空 気調和機 送風機 ポンプ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 にニルを はニルを はニルを はニルを も があれた。 がある。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 があれた。 がある。 があれた。 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、 が、	m3 m3 m2 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 TTT白白白白白白白白白白	36 5,150 0 0 2,106 1600 0 0 0 822 5 1 5 0 0 5 49 18 1,392 6 2 9 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 0 5 5 49 18 1,392 6 2	00	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59	フローリング 再生木質ボード 木友 で オード 木 大寝 ボード 木 大寝 か イ ブラスチック	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 氷蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機 ボンプ 排水・通気用再生硬質ボリ塩 化ピニル機 ボンプ 排水・通気用再生硬質ボリ塩 化ピニル管 自動洗浄装置及びその組み込 み小便器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 工工当台台台台 台台 m 工工工事事事 工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	36 5,150 0 0 2,106 1600 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 0 5 5 49 18 1,392 6 2 9 9	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61	フローリング 再生木質・ボード 木材・ブラスチックビニル材 断筋財機器 変圧器 空調用機器 空調用機器 配管材 衛生器 具 コンクリート用型 枠 建設機 発生法 再生処 機様 生土 有効 対数形工泥泥再生 処	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・ブラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンブ式空 気調和機 ポンプ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 化ビニル管 自動洗栓 自動水栓 自動水栓 自動素を関係と みい便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低低音 型建設機械 低低音 型建設機械	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 x	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6 2 9 9	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62	フローリング 再生木・ディード 木 クラション 大 質 ラスティード 木 クラション 大 複合 水	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機 送風機 ボンプ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 自動洗浄装置及びその組み込 み小便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法	m3 m3 m2 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 x	36 5,150 0 0 0 2,106 1600 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6 2 2 9	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61	フローリング 再生木質・ボード 木材・ブラスチックビニル材 断筋財機器 変圧器 空調用機器 空調用機器 配管材 衛生器 具 コンクリート用型 枠 建設機 発生法 再生処 機様 生土 有効 対数形工泥泥再生 処	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・ブラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンブ式空 気調和機 ポンプ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 化ビニル管 自動洗栓 自動水栓 自動水栓 自動素を関係と みい便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低低音 型建設機械 低低音 型建設機械	m3 m3 m2 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m3 m2 T	36 5,150 0 0 2,106 1600 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6 2 9 9	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62	フローリング 再生木質ボード 木材を含素 日本 大変 表記 大変	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機 送風機 ボンプ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 自動洗浄装置及びその組み込 み小便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 x	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6 2 2 9	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64	フローリング 再生木・ディステステステステステステステステステステステステステステステステステステステ	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・ブラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機 ボンブ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 化ビニル管 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音 主 有 効利用工法 建設汚泥再生処理工法 路上表層再生工法	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m3 m2 m2 x </td <td>36 5,150 0 0 0 2,106 1600 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>217 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6 2 2 9</td> <td>0 </td> <td></td>	36 5,150 0 0 0 2,106 1600 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6 2 2 9	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65	フローリング 再生木 ブラスチン	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジルヒートポンプ式空 気調和機 ポンプ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 化ビニル管 自動洗度器 大便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音 型建設機械 低品質 土 有 効利用 工 法 建設 汚泥再生処理工法 路上表層再生工法 路上表層再生工法	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 x	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 0 5 49 18 1,392 6 2 2 2 1 21 0	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64	フローリング 再生木・ディステステステステステステステステステステステステステステステステステステステ	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機 光素対立の無理が必要がある。 が、通気用再生硬質ポリ塩 自動洗浄装置及びその組み込 み小便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低騒音型建設機械 低品質土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法 路上表層再生工法 路上表層再生工法 路上表層再生工法 路上表層再生工法	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m3 m2 m2 x </td <td>36 5,150 0 0 0 2,106 1600 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>217 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6 2 2 9</td> <td>0 </td> <td></td>	36 5,150 0 0 0 2,106 1600 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 380 1 5 0 0 0 5 49 18 1,392 6 2 2 9	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65	フローリング 再生木 ブラスチン	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄数式シリートポンプ式空 気調和機 ボンプ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 大便器 再生材変校用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音 型土有効利用工法 建設汚泥再生処理工法 路上表層再生工法 路上表層再生工法 路上再生路盤工法 伐採材又は建設発生土を活用 した法面線化エル・	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 x	36 5,150 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 0 5 5 49 18 1,392 6 2 9 9	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68	フローリング ボード 木材・ブラス 品	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 照明制御システム 変圧器 吸収冷温水機 水蓄熱式空調機器 ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機 送風機 水ゴングシヒートポンプ式空 気調和機 送風機 ボンブ 排水・通気用再生硬質ポリ塩 自動洗浄装置及びその組み込 み小便器 再生材料を使用した型枠 合板型枠 排出ガス対策型建設機械 低騒音型建設機械 低騒音型建設機械 低品質 生 オス を関した を関い を関い を関い を関い を関い を関い を関い を関い	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m3 m2 m2 x </td <td>36 5,150 0 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>188 217 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>217 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 0 5 5 49 18 1,392 6 2 9 9</td> <td>0 </td> <td></td>	36 5,150 0 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 0 5 5 49 18 1,392 6 2 9 9	0 	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67	フローリング ボード 木材・ブラス 品	製材 集成材 合板 単板積層材 直交集成板 フローリング パーティクルボード 繊維板 木材・プラスチック複合材製品 ビニル系床材 断熱材 断熱制御システム 変明器 変明温水機 氷蓄武空調機器 ガスエン機 変明温水機 影が表式空調機器 ガスエン機 送風機 ポホンブ ボルンブ ボルンブ ボルンブ ボルンゴス 大便器 再生硬質ポリ塩 化ビニル管 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 自動洗栓 のみい便器 大便器 大便器 大便器 大便器 大便器 大便器 大便器 大	m3 m3 m2 m3 m3 m3 m3 m2 m2 m2 m2 x	36 5,150 0 0 0 2,106 160 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	188 217 0 0 0 0 298 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	217 0 0 0 0 380 1 5 0 0 0 0 5 5 49 18 1,392 6 2 9 9	0 	