

令和6年度特定調達品目（公共工事）調達実績取りまとめ表（集計表）

区分	事業分野	工事名	契約額(千円)	盛土材等					地盤改良材		アスファルト混合物				コンクリート用スラグ骨材				路盤材		小径丸太				混合セメント				セメント				コンクリート及びコンクリート製品				鉄鋼スラグ水和固化体				吹付けコンクリート				塗料											
				特定調達 品目適用 工事	特定調達 品目等 数量	特定調達 品目等 数量	特定調達 品目等 数量	類似品等 数量割合	特定調達 品目等 数量	類似品等 数量	数量割合	特定調達 品目等 数量	類似品等 数量	数量割合	特定調達 品目等 数量	類似品等 数量	数量割合	特定調達 品目等 数量	類似品等 数量	数量割合	特定調達 品目等 数量	類似品等 数量	数量割合	特定調達 品目等 数量	類似品等 数量	数量割合	特定調達 品目等 数量	類似品等 数量	数量割合	特定調達 品目等 数量	類似品等 数量	数量割合	特定調達 品目等 数量	類似品等 数量	数量割合	19.透水性 コンクリート	17-1.生コン クリート(高 温)	17-1.生コン クリート(ラ イッシュ)	19-1.透水 性コンクリー ト2次製品	20.鉄鋼スラ グブロック	21.ライ ッシュを用 いた吹付け コンクリート	22.下塗用 塗料(垂防 食)														
土木	建築			m3	m3	m3	m3	%	m3	m3	%	t	t	t	%	m3	m3	m3	m3	%	m3	m3	m3	%	t	t	%	m3	m3	m3	%	t	t	%	m3	m3	m3	%	個	個	%	m3	m3	%	個	個	%	kg	kg	%	m3	m3	%	kg	kg	%
O	建築	大阪教育大学(天王寺)附属中高等学校校舎改修その他	109,670	O					#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!																
O	建築	大阪教育大学(天王寺)附属中高等学校校舎等改修電気機器	67,320	O					#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!																
O	建築	大阪教育大学(天王寺)附属中高等学校校舎等改修機械	64,900	O					#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!																
O	建築	大阪教育大学(柏原)ライフライン再生(給水設備)	133,507	O					#DIV/0!			#DIV/0!	97			100				#DIV/0!	136		100				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!													
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!				#DIV/0!												
									#DIV/0!			#DIV/0!	</td																																											

令和6年度特定調達品目（公共工事）

区分	事業分野	工事名	契約額(千円)	特定調達品目適用工事				防水		舗装材			園芸資材			道路照明			中央分離帯ブロック		タイル		建具		製材等						フローリング			再生木質ボード								
					23.低揮発性不燃溶剤空の路面標示用防水塗料	24.高反射率反射塗料	25.高反射率反射防水	26.再生材料を用いた舗装用ブロック(既成)	27.再生材料を用いた舗装用ブロック(プレキャストコンクリート製品)	28.バークたん肥	29.下水汚泥を用いた汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	30.LED道路照明	31.再生プラスチック製中央分離帯ブロック	32.セラミックタイル	33.断熱サッシュドア	34.製材	35.集成材	36.合板	37.単板積層材	38.直交集成板	39.フローリング	40.パーティクルボード	41.繊維板																			
土木	建築				特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合	特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合	特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合	特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合	特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合	特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合	特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合	特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合	特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合	特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合	特定調達物品等数量	類似品等数量	数量割合					
m2	m2	%	m2	m2	%	m2	m2	%	m2	m2	%	kg	kg	kg	%	台	台	%	個	個	%	m2	m2	%	工事数	工事数	%	m3	m3	%	m2	m3	%	m3	m3	%	m3	m2	%	m2	m2	%
O	建築	大阪教育大学(天王寺)附属中高等学校校舎改修工事	109,670	O	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!	0	87	100	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!									
O	建築	大阪教育大学(天王寺)附属中高等学校校舎等改修電機	67,320	O	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!						
O	建築	大阪教育大学(天王寺)附属中高等学校校舎等改修機	64,900	O	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!						
O	建築	大阪教育大学(柏原)ライフライン再生(給水設備	133,507	O	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	90	100	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!						
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!							
					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!</																																		

令和6年度特定調達品目（公共工）

区分	事業分野	工事名	契約額(千円)	特定調達品目通用工事	木材・プラスチック複合材製品		ビニール系材		断熱材		照明機器		変圧器		空調用機器		配管材		衛生器具		コンクリート用型枠		
					類似品等 数量	特定期調達 物品等 数量割合	類似品等 数量	特定期調達 物品等 数量割合	類似品等 数量	特定期調達 物品等 数量割合	類似品等 数量	特定期調達 物品等 数量割合	類似品等 数量	特定期調達 物品等 数量割合	類似品等 数量	特定期調達 物品等 数量割合	類似品等 数量	特定期調達 物品等 数量割合	類似品等 数量	特定期調達 物品等 数量割合	類似品等 数量	特定期調達 物品等 数量割合	
					m2	%	m2	%	m2	%	m2	%	m2	%	m2	%	m2	%	m2	%	m2	%	
○ 建築	大阪教育大学（天王寺）附属中高等学校校舎改修工事のための工事	109,670	○	#DIV/0!			#DIV/0!		84	100	1				#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
○ 建築	大阪教育大学（天王寺）附属中高等学校校舎改修工事のための工事	67,320	○	#DIV/0!			#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
○ 建築	大阪教育大学（天王寺）附属中高等学校校舎改修工事のための工事	64,900	○	#DIV/0!			#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
○ 建築	大阪教育大学（天王寺）附属中高等学校校舎改修工事のための工事	133,507	○	#DIV/0!			#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!		
					#DIV/0!		#DIV/0!					#DIV/0!			#DIV/0!								

令和6年度特定調達品目（公共工事）

令和6年度特定調達品目(公共工事)調達実績取りまとめ表(工事別)

1. 工事名

工事名 : 大阪教育大学(天王寺)附属中高等学校校舎改修その他工事(I期)
 工事場所 : 大阪市天王寺区
 契約金額(消費税含む)(千円) : ¥109,670 千円

2. 資材・建設機材使用状況

品目分類番号	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		
1	盛土材等	建設汚泥から再生した処理土	m3			#DIV/0!	
2		土工用水碎スラグ	m3				
3		銅スラグを用いたケーン中詰め材	m3				
4		フェロニッケルスラグを用いたケーン中詰め材	m3				
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3			#DIV/0!	
6	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t			#DIV/0!	
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t				
8		中温化アスファルト混合物	t				
9	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3			#DIV/0!	
10		フェロニッケルスラグ骨材	m3				
11		銅スラグ骨材	m3				
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3				
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3			#DIV/0!	
14		再生骨材等	m3				
15	小径丸太	間伐材	m3				
16	混合セメント	高炉セメント	t			#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t				
16 - 1		生コンクリート(高炉)	m3				
17 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3				
18	セメント	エコセメント	個				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				
19 - 1	コンクリート製品	透水性コンクリート2次製品	個				
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg			#DIV/0!	
21	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			#DIV/0!	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面標示用	m2			#DIV/0!	
24		水性塗料	m2			#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2			#DIV/0!	
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2			#DIV/0!	
27		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				
28	園芸資材	パークたい肥	kg			#DIV/0!	
29		下水汚泥を使用した汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg				
30	道路照明	LED道路照明	台			#DIV/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			#DIV/0!	
32	タイル	セラミックタイル	m2			#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0			
34	製材等	製材	m3			#DIV/0!	
35		集成材	m3				
36		合板	m2				
37		単板積層材	m3				
38		直交集成板	m3				
39	フローリング	フローリング	m2	87	0	100	
40	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
41		繊維板	m2			#DIV/0!	
42		木質系セメント板	m2			#DIV/0!	
43	木材・プラスチック複合材製品	木材・プラスチック複合材製品	m3			#DIV/0!	
44	ビニール系床材	ビニール系床材	m2	84	0	100	
45	断熱材	断熱材	工事数	1			
46	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
47	変圧器	変圧器	台			#DIV/0!	
48	空調用機器	吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
49		氷蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
50		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和	台			#DIV/0!	
51		送風機	台			#DIV/0!	
52		ポンプ	台			#DIV/0!	
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
54	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
55		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
56		大便器	工事数			#DIV/0!	
57	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
58		合板型枠	工事数				
59	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
60		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
61	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数			#DIV/0!	
62	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数			#DIV/0!	
63	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			#DIV/0!	
64	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
65	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数				
66	法面緑化工法	伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
67	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			#DIV/0!	
68	舗装	排水性舗装	m2				
69		透水性舗装	m2			#DIV/0!	
70	屋上緑化	屋上緑化	m2				

令和6年度特定調達品目(公共工事)調達実績取りまとめ表(工事別)

1. 工事名

工事名 : 大阪教育大学(天王寺)附属中高等学校校舎等改修電気設備工事(I期)
 工事場所 : 大阪市天王寺区
 契約金額(消費税含む)(千円) : ¥67,320 千円

2. 資材・建設機材使用状況

品目分類番号	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	
1	盛土材等	建設汚泥から再生した処理土	m3			#DIV/0!	
2		土工用水碎スラグ	m3				
3		銅スラグを用いたケーン中詰め材	m3				
4		フェロニッケルスラグを用いたケーン中詰め材	m3				
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3			#DIV/0!	
6	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t			#DIV/0!	
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t				
8		中温化アスファルト混合物	t				
9	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3			#DIV/0!	
10		フェロニッケルスラグ骨材	m3				
11		銅スラグ骨材	m3				
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3				
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3			#DIV/0!	
14		再生骨材等	m3				
15	小径丸太	間伐材	m3				
16	混合セメント	高炉セメント	t			#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t				
16 - 1		生コンクリート(高炉)	m3			#DIV/0!	
17 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3				
18	セメント	エコセメント	個				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				
19 - 1	コンクリート製品	透水性コンクリート2次製品	個				
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg			#DIV/0!	
21	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			#DIV/0!	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面標示用 水性塗料	m2			#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2			#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2			#DIV/0!	
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2			#DIV/0!	
27		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				
28	園芸資材	パークたい肥	kg				
29		下水汚泥を使用した汚泥発酵肥料 (下水汚泥コンポスト)	kg			#DIV/0!	
30		道路照明	台				
31		中央分離帯ブロック	個			#DIV/0!	
32	タイル	セラミックタイル	m2			#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数				
34	製材等	製材	m3				
35		集成材	m3				
36		合板	m2				
37		単板積層材	m3				
38		直交集成板	m3				
39		フローリング	m2			#DIV/0!	
40	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
41		繊維板	m2			#DIV/0!	
42		木質系セメント板	m2			#DIV/0!	
43		木材・プラスチック複合材製品	m3			#DIV/0!	
44	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
45	断熱材	断熱材	工事数				
46	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
47	変圧器	変圧器	台	2	100		
48	空調用機器	吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
49		氷蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
50		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和	台			#DIV/0!	
51		送風機	台			#DIV/0!	
52		ポンプ	台			#DIV/0!	
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
54	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
55		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
56		大便器	工事数			#DIV/0!	
57	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
58		合板型枠	工事数				
59	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
60		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
61	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数			#DIV/0!	
62	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数			#DIV/0!	
63	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			#DIV/0!	
64	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
65	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	m2			
66	法面緑化工法	伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	m2		#DIV/0!	
67	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	m2		#DIV/0!	
68	舗装	排水性舗装	m2				
69		透水性舗装	m2			#DIV/0!	
70	屋上緑化	屋上緑化	m2				

令和6年度特定調達品目(公共工事)調達実績取りまとめ表(工事別)

1. 工事名

工事名 : 大阪教育大学(天王寺)附属中高等学校校舎等改修機械設備工事(I期)
 工事場所 : 大阪府天王寺区
 契約金額(消費税含む)(千円) : ¥64,900 千円

2. 資材・建設機材使用状況

品目分類番号	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	
1	盛土材等	建設汚泥から再生した処理土	m3			#DIV/0!	
2		土工用水碎スラグ	m3				
3		銅スラグを用いたケーン中詰め材	m3				
4		フェロニッケルスラグを用いたケーン中詰め材	m3				
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3			#DIV/0!	
6	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t			#DIV/0!	
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t				
8		中温化アスファルト混合物	t				
9	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3			#DIV/0!	
10		フェロニッケルスラグ骨材	m3				
11		銅スラグ骨材	m3				
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3				
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3			#DIV/0!	
14		再生骨材等	m3				
15	小径丸太	間伐材	m3				
16	混合セメント	高炉セメント	t			#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t				
16 - 1		生コンクリート(高炉)	m3			#DIV/0!	
17 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3				
18	セメント	エコセメント	個				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				
19 - 1	コンクリート製品	透水性コンクリート2次製品	個				
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg			#DIV/0!	
21	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			#DIV/0!	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面標示用 水性塗料	m2			#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2			#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2			#DIV/0!	
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2			#DIV/0!	
27		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				
28	園芸資材	パークたい肥	kg				
29		下水汚泥を使用した汚泥発酵肥料 (下水汚泥コンポスト)	kg			#DIV/0!	
30		道路照明	台				
31		中央分離帯ブロック	個			#DIV/0!	
32	タイル	セラミックタイル	m2			#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数				
34	製材等	製材	m3				
35		集成材	m3				
36		合板	m2				
37		単板積層材	m3				
38		直交集成板	m3				
39		フローリング	m2			#DIV/0!	
40	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
41		繊維板	m2			#DIV/0!	
42		木質系セメント板	m2			#DIV/0!	
43		木材・プラスチック複合材製品	m3			#DIV/0!	
44	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
45	断熱材	断熱材	工事数				
46	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
47	変圧器	変圧器	台			#DIV/0!	
48	空調用機器	吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
49		氷蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
50		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和	台			#DIV/0!	
51		送風機	台			#DIV/0!	
52		ポンプ	台			#DIV/0!	
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	14		100	
54	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
55		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
56		大便器	工事数			#DIV/0!	
57	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
58		合板型枠	工事数				
59	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
60		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
61	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数			#DIV/0!	
62	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数			#DIV/0!	
63	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			#DIV/0!	
64	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
65	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数				
66	法面緑化工法	伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
67	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			#DIV/0!	
68	舗装	排水性舗装	m2				
69		透水性舗装	m2			#DIV/0!	
70	屋上緑化	屋上緑化	m2				

令和6年度特定調達品目(公共工事)調達実績取りまとめ表(工事別)

1. 工事名

工事名 : 大阪教育大学(柏原)ライフルイン再生(給水設備(Ⅱ期))工事
工事場所 : 大阪府柏原市
契約金額(消費税含む)(千円) : ¥133,507 千円

2. 資材・建設機材使用状況

品目分類番号	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	
1	盛土材等	建設汚泥から再生した処理土	m3			#DIV/0!	
2		土工用水碎スラグ	m3				
3		銅スラグを用いたケーン中詰め材	m3				
4		フェロニッケルスラグを用いたケーン中詰め材	m3				
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3			#DIV/0!	
6	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t	97		100	
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t				
8		中温化アスファルト混合物	t				
9	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3			#DIV/0!	
10		フェロニッケルスラグ骨材	m3				
11		銅スラグ骨材	m3				
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3				
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3			100	
14		再生骨材等	m3	136			
15	小径丸太	間伐材	m3				
16	混合セメント	高炉セメント	t			#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t				
16 - 1		生コンクリート(高炉)	m3				
17 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3				
18	セメント	エコセメント	個			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				
19 - 1	コンクリート製品	透水性コンクリート2次製品	個				
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg			#DIV/0!	
21	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			#DIV/0!	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面標示用	m2			#DIV/0!	
24		水性塗料	m2			#DIV/0!	
25		高日射反射率塗料	m2			#DIV/0!	
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2			100	
27		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	90			
28		バーカー肥料	kg				
29	園芸資材	下水汚泥を使用した汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg			#DIV/0!	
30	道路照明	LED道路照明	台			#DIV/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			#DIV/0!	
32	タイル	セラミックタイル	m2			#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数			#DIV/0!	
34	製材等	製材	m3				
35		集成材	m3				
36		合板	m2				
37		単板積層材	m3				
38		直交集成板	m3				
39	フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!	
40	パーティクルボード	m2			#DIV/0!		
41	再生木質ボード	繊維板	m2			#DIV/0!	
42		木質系セメント板	m2			#DIV/0!	
43		木材・プラスチック複合材製品	m3			#DIV/0!	
44	ビニール系床材	ビニール系床材	m2			#DIV/0!	
45	断熱材	断熱材	工事数			#DIV/0!	
46	照明機器	照明制御システム	工事数				
47	変圧器	変圧器	台				
48	空調用機器	吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
49		氷蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
50		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和	台			#DIV/0!	
51		送風機	台			#DIV/0!	
52		ポンプ	台			#DIV/0!	
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
54	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
55		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
56		大便器	工事数			#DIV/0!	
57	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数			#DIV/0!	
58		合板型枠	工事数				
59	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数				
60		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
61	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数			#DIV/0!	
62	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数			#DIV/0!	
63	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			#DIV/0!	
64	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数			#DIV/0!	
65	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数				
66	法面緑化工法	伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数				
67	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			#DIV/0!	
68	舗装	排水性舗装	m2			#DIV/0!	
69		透水性舗装	m2				
70	屋上緑化	屋上緑化	m2				