

計量証明書

三和グランド株式会社 御中

〒134-0085
東京都江戸川区南葛西4-6-3

日本検査株式会社
東京理化学試験所

TEL. 03(3686)9111 (代)
FAX. 03(3686)9116

計量証明事業所登録
東京都事業登録番号第502号 (濃度)
東京都事業登録番号第503号 (音圧レベル)
東京都事業登録番号第928号 (振動加速度)

環境計量士 宮脇 勝美

ご依頼いただきました測定・分析に対する結果を下記の通りご報告いたします。

記

1. 試料名 : エコクールサンド舗装 (溶融スラグ複合材)
2. 試料採取日 : 2004年 5月18日
3. 試料数 : 2
4. 試験方法 : 環境庁告示第46号 (平成3年)
5. 分析結果 :

分析項目	単位	分 析 値				
		エコクールサ ンド舗装	溶出基準			
カドミウム及びその化合物	mg/l	<0.001	0.01			
鉛及びその化合物	mg/l	<0.01	0.01			
六価クロム化合物	mg/l	<0.05	0.05			
砒素及びその化合物	mg/l	<0.005	0.01			
水銀及びその化合物	mg/l	<0.0005	0.0005			
セレン及びその化合物	mg/l	0.001	0.01			
	以下余白					

備考

計量証明書

三和グランド株式会社 御中

〒134-0085
東京都江戸川区南葛西4-6-3

日本検査株式会社
東京理化学試験所

TEL. 03(3686)9111 (代)
FAX. 03(3686)9116

計量証明事業所登録
東京都事業登録番号第502号 (濃度)
東京都事業登録番号第503号 (音圧レベル)
東京都事業登録番号第928号 (振動加速度)

環境計量士 宮脇 勝美

ご依頼いただきました測定・分析に対する結果を下記の通りご報告いたします。

記

1. 試料名 : エコクールサンド舗装 (溶融スラグ複合材)
2. 試料採取日 : 2004年 5月18日
3. 試料数 : 2
4. 試験方法 : 環境省告示第19号 (平成15年3月)
5. 分析結果 :

分析項目	単位	分 析 値				
		エコクールサ ンド舗装	含有量基準			
カドミウム及びその化合物	mg/kg	<5	150			
鉛及びその化合物	mg/kg	26	150			
六価クロム化合物	mg/kg	<5	250			
砒素及びその化合物	mg/kg	<1	150			
水銀及びその化合物	mg/kg	<0.5	15			
セレン及びその化合物	mg/kg	<1	150			
シアン化合物 (遊離シアン)	mg/kg	<2	50			
ふっ素及びその化合物	mg/kg	760	4000			
ほう素及びその化合物	mg/kg	<100	4000			
	以下余白					

備考 含有量基準 : 東京都溶融スラグ資源化指針
(平成13年3月23日)