

シンコールマテリアル株式会社

愛知県名古屋市中川区富田町千音寺3800-1

発行責任者 瀬戸 健弘



規制物質含有量試験表

| | |
|-----|----------------------|
| 商品名 | フィオレッティ(L-6800) |
| 判定 | RoHS2(EU)2015/836対応品 |

分析日 2011年4月12日

| 分析結果 | | | | | |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ※ND=No Detected | | | | | |
| 分析方法 | 蛍光X線分析 | | | | |
| 元素名 | カドミウム | クロム | 水銀 | 鉛 | 臭素 |
| 基準値(ppm) | 100以下 | 1000以下 | 1000以下 | 1000以下 | 1000以下 |
| 定量値(ppm) | ND | ND | ND | ND | ND |
| 標準偏差(ppm) | 10.8 | 16.3 | 5.1 | 4.1 | 1.1 |
| 判定 | OK | OK | OK | OK | OK |

| 規制物質 | 閾値未満(ppm) | 規制物質 | 閾値未満(ppm) |
|-----------------------|-----------|------------------|-----------|
| フタル酸ジ-2-エチルヘキシル(DEHP) | 1000 | フタル酸ジブチル(DBP) | 1000 |
| フタル酸ビチルベジル(BBP) | 1000 | フタル酸ジイソブチル(DIBP) | 1000 |

※DEHP、BBP、DBP、DIBPは意図的に使用していません。

《備考》

【試料画像】

