

会社名 : エスジー工業株式会社
担当部署 : 営業部
電話番号 : 03-3554-5461
FAX 番号 : 03-3554-5460
作成日 : 平成 30 年 2 月 16 日



RoHS 指令対象物質不使用調査結果

弊社製品に関する環境負荷物質の使用有無につきまして、下記のとおりご報告いたします。

記

対象製品 別紙【RoHS 調査対象製品 (SG ケーブルタイ)】記載の製品

対象物質名 RoHS 指令 10 物質

| 物質名 | 使用の有無 |
|--|-------|
| 鉛(Pb)およびその化合物 | 無 |
| 水銀(Hg) およびその化合物 | 無 |
| カドミウム(Cd) およびその化合物 | 無 |
| 六価クロム(Cr(VI))化合物 | 無 |
| ポリ臭化ビフェニル類(PBB 類) | 無 |
| ポリ臭化ジフェニルエーテル類(PBDE 類) | 無 |
| * ₁ フタル酸ビス (2-エチルヘキシル) (DEHP) | 無 |
| * ₁ フタル酸ジブチル (DBP) | 無 |
| * ₁ フタル酸ブチルベンジル (BBP) | 無 |
| * ₁ フタル酸ジイソブチル (DIBP) | 無 |

※RoHS 指令の制限物質は、平成 31 年 7 月 22 日より現在の 6 物質から、
フタル酸エステル 4 種(*₁)を含む 10 物質に変更されます。

対象製品には、上記の調査対象化学物質を意図的に使用いたしておりません。

以上

RoHS 調査対象製品 (SG ケーブルタイ)

作成日：平成 30 年 2 月 16 日

| 標準タイプ | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| SG-80N | SG-90 | SG-100 | SG-150 | SG-200 | SG-250 | SG-300 |
| SG-360 | SG-450 | SG-550 | SG-H200 | SG-H250 | SG-H300 | SG-H360 |
| SG-M80 | SG-M100 | SG-M200 | SG-ST100 | SG-S100 | SG-S150 | SG-S175 |
| SG-S200 | SG-S275 | SG-PS100 | SG-PS130 | SG-PS150 | SG-PM100 | SG-PM125 |
| SG-PM150 | SG-PR100 | SG-PR125 | SG-PR150 | SG-PR175 | SG-PR200 | SG-PH100 |
| SG-PH125 | SG-PH150 | SG-PH175 | SG-PH200 | SG-PN200 | SG-C100 | SG-C130 |
| SG-C150 | SG-C200 | SG-CM100 | SG-CM125 | SG-CM150 | SG-CM175 | SG-FT100 |
| SG-FT150 | SG-FT200 | SG-R150 | SG-R200 | SG-R250 | SG-FR100 | SG-FR150 |
| SG-FR200 | SG-RH300 | SG-RH350 | SG-FF100 | SG-FF200 | SG-FF250 | SG-FF275 |
| SG-MK100 | SG-MH100 | SG-ML100 | SG-OH100 | SG-OH150 | SG-OH200 | |

| 耐候・耐熱タイプ | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| SG-80W | SG-90W | SG-100W | SG-150W | SG-200W | SG-250W | SG-300W |
| SG-360W | SG-450W | SG-550W | SG-H200W | SG-H250W | SG-H300W | SG-H360W |
| SG-M80W | SG-M100W | SG-M200W | SG-ST100W | SG-S100W | SG-S150W | SG-S175W |
| SG-S200W | SG-S275W | SG-PS100W | SG-PS130W | SG-PS150W | SG-PM100W | SG-PM125W |
| SG-PM150W | SG-PR100W | SG-PR125W | SG-PR150W | SG-PR175W | SG-PR200W | SG-PH100W |
| SG-PH125W | SG-PH150W | SG-PH175W | SG-PH200W | SG-PN200W | SG-C100W | SG-C130W |
| SG-C150W | SG-C200W | SG-CM100W | SG-CM125W | SG-CM150W | SG-CM175W | SG-FT100W |
| SG-FT150W | SG-FT200W | SG-R150W | SG-R200W | SG-R250W | SG-FR100W | SG-FR150W |
| SG-FR200W | SG-RH300W | SG-RH350W | SG-FF200W | SG-FF250W | SG-FF275W | SG-MH100W |
| SG-OH100W | SG-OH150W | SG-OH200W | | | | |
| SG-100WU | SG-150WU | SG-200WU | SG-250WU | SG-300WU | SG-360WU | SG-450WU |
| SG-550WU | SG-R150WU | SG-R200WU | SG-R250WU | | | |

| 耐熱タイプ | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| SG-80H | SG-90H | SG-100H | SG-150H | SG-200H | SG-250H | SG-300H |
| SG-360H | SG-450H | SG-550H | SG-H200H | SG-H250H | SG-H300H | SG-H360H |
| SG-M200H | SG-S150H | SG-S275H | | | | |

| 高耐熱タイプ | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|
| SG-80HP | SG-100HP | SG-150HP | SG-200HP | SG-250HP | SG-300HP | SG-M200HP |
| SG-S150HP | SG-S175HP | SG-S200HP | SG-S275HP | | | |

| 難燃タイプ | | | | | | |
|----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|---------|
| SG-80V | SG-100V | SG-150V | SG-200V | SG-250V | SG-300V | SG-550V |
| SG-H360V | SG-S275V | SG-PM100V | SG-PM125V | SG-PM150V | SG-C100V | |
| SG-80VB | SG-100VB | | | | | |

| 着色タイプ | | | | | | |
|------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-------------|------------|
| SG-80N(赤) | SG-100(赤) | SG-150(赤) | SG-200(赤) | SG-250(赤) | SG-FF100(赤) | |
| SG-80N(青) | SG-100(青) | SG-150(青) | SG-200(青) | SG-250(青) | SG-R150(青) | SG-R200(青) |
| SG-R250(青) | SG-FF100(青) | | | | | |
| SG-80N(黄) | SG-100(黄) | SG-150(黄) | SG-200(黄) | SG-250(黄) | SG-FF100(黄) | |
| SG-80N(緑) | SG-100(緑) | SG-150(緑) | SG-200(緑) | SG-250(緑) | SG-R150(緑) | SG-R200(緑) |
| SG-R250(緑) | SG-FF100(緑) | | | | | |