

## RoHS 指令 適合 証明書

下記の対象製品にはリスト2の環境負荷物質が各閾値を超えて含有されておらず、RoHS指令(EU指令2011/65/EU 及びEU/2015/863)に適合することを証明致します。

### 1. 対象製品:

種別                      ポテンシオメータ  
品名                      RV24YG スイッチ付き      シリーズ

### 2. RoHS対象環境負荷物質:

物 質 名	閾 値
鉛	1000ppm
カドミウム	100ppm
水銀	1000ppm
六価クロム	1000ppm
ポリ臭化ビフェニール	1000ppm
ポリ臭化ジフェニルエーテル	1000ppm
フタル酸エチルヘキシル	1000ppm
フタル酸ベンジルブチル	1000ppm
フタル酸ジブチル	1000ppm
フタル酸ジイソブチル	1000ppm

### 3. RoHS適用除外:

シャフトに含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)  
取付ネジに含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)  
連結金具に含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)  
スイッチ軸に含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)

東京コスモス電機株式会社

技術本部 副本部長      藤木 貴年 

## RoHS 指令 適合 証明書

下記の対象製品にはリスト2の環境負荷物質が各閾値を超えて含有されておらず、RoHS指令(EU指令2011/65/EU 及びEU/2015/863)に適合することを証明致します。

### 1. 対象製品:

種別                      ポテンシオメータ  
品名                      RV24YD スイッチ付き      シリーズ

### 2. RoHS対象環境負荷物質:

物 質 名	閾 値
鉛	1000ppm
カドミウム	100ppm
水銀	1000ppm
六価クロム	1000ppm
ポリ臭化ビフェニール	1000ppm
ポリ臭化ジフェニルエーテル	1000ppm
フタル酸エチルヘキシル	1000ppm
フタル酸ベンジルブチル	1000ppm
フタル酸ジブチル	1000ppm
フタル酸ジイソブチル	1000ppm

### 3. RoHS適用除外:

シャフトに含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)  
 取付ネジに含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)  
 連結金具に含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)  
 Fシャフト用φ6ナットに含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)  
 スイッチ軸に含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)

東京コスモス電機株式会社

技術本部 副本部長

藤木 貴年



## RoHS 指令 適合 証明書

下記の対象製品にはリスト2の環境負荷物質が各閾値を超えて含有されておらず、RoHS指令(EU指令2011/65/EU 及びEU/2015/863)に適合することを証明致します。

### 1. 対象製品:

種別	ポテンシオメータ		
品名	RV24YN スイッチ付き	シリーズ	

### 2. RoHS対象環境負荷物質:

物質名	閾値
鉛	1000ppm
カドミウム	100ppm
水銀	1000ppm
六価クロム	1000ppm
ポリ臭化ビフェニール	1000ppm
ポリ臭化ジフェニルエーテル	1000ppm
フタル酸エチルヘキシル	1000ppm
フタル酸ベンジルブチル	1000ppm
フタル酸ジブチル	1000ppm
フタル酸ジイソブチル	1000ppm

### 3. RoHS適用除外:

シャフトに含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)  
 取付ネジに含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)  
 スイッチ軸に含まれる鉛 (RoHS指令 適用除外6(c)項)

東京コスモス電機株式会社

技術本部 副本部長 藤木 貴年 