


お客様各位

富士フイルム株式会社  
イメージングソリューション事業部  
品質価値保証グループ  
シニアエキスパート  
大成 ちか子 

## 欧州RoHS指令およびREACH SVHC 適合証明書

### 【欧州RoHS指令】

弊社は以下の製品について、欧州RoHS指令(2011/65/EUおよび(EU)2015/863)により制限された物質を適用除外用途および閾値以下の場合を除き含有していないことを証明いたします。

### 【欧州REACH規則のSVHC】

弊社は以下の製品について、弊社取引先から提供された部材情報および原材料情報に基づき、2026年2月までに欧州化学品庁(ECHA)<sup>(※3)</sup>により記載された認可対象物質(SVHC)を、以下のアークティクルあたり0.1wt%を越えて含有している旨認識しておりますことをご報告いたします。

- 記 -

### [対象製品]

製品名称	シリーズ	備考 <sup>(※1)</sup>
FE185C057HA-1 FE185C086HA-1	FE185C series	6(c)

※1 備考欄に記載の番号は、欧州RoHS指令に記載された適用除外の番号を記しております。

### [EU RoHS指令により制限される物質(群)および最大許容濃度]

化学物質名	最大許容濃度 <sup>(※2)</sup>
カドミウムおよびその化合物	100ppm
鉛およびその化合物	1,000ppm
水銀およびその化合物	1,000ppm
六価クロムおよびその化合物	1,000ppm
ポリブロモビフェニル (PBB)	1,000ppm
ポリブロモジフェニルエーテル (PBDE)	1,000ppm
フタル酸ジ-2-エチルヘキシル (DEHP)	1,000ppm
フタル酸ブチルベンジル (BBP)	1,000ppm
フタル酸ジ-n-ブチル (DBP)	1,000ppm
フタル酸ジイソブチル (DIBP)	1,000ppm

※2 最大許容濃度は均質物質内の濃度として定義されます。  
均質物質とはビス外し、切断、粉碎、研削、研磨及び類似の機械的な行為により分離出来ない材料を示します。

### [EU REACH SVHCの含有情報]

製品名称	シリーズ	アークティクルあたり0.1wt%を 超えて含有するSVHC	部品
FE185C057HA-1	FE185C series	Lead	ツマミ、絞り羽根
FE185C086HA-1		CAS No.7439-92-1	

※3 欧州化学品庁(ECHA) Webサイト  
<http://echa.europa.eu/web/guest/candidate-list-table>

以上