

REACH高懸念物質(SVHC)含有について

ソニー株式会社（以降ソニー）製マシンビジョンカメラ、カラーカメラブロック、専用アクセサリにおけるREACH高懸念物質(SVHC)含有状況は以下の通りとなります。

尚、以下は2026年1月26日時点での情報であり、条件が変更となった場合には改版となります。

<対象製品> ソニー製マシンビジョンカメラ、カラーカメラブロック、専用アクセサリ

◆ 対象製品は、次ページ以降のリストをご参照ください。

1. 「REACH高懸念物質(SVHC)含有」の中で述べられるソニー製品とは、添付別紙に限定されます。
2. ソニーは、REACH規則(EC No.1907/2006)59条に従い、2008年10月28日に公開され、2010年1月13日から2025年11月5日までに修正された候補リストに記載の物質について、取引先から入手した情報により調査致しました。候補リストの詳細は欧州化学品庁の下記ウェブサイトをご参照願います。
<http://echa.europa.eu/>
3. お問い合わせの製品につきましては、別紙にアーティクル当たり0.1重量%を超えて含有するREACH高懸念物質(SVHC)を記載しておりますのでご参照願います。

ソニー株式会社
品質CSセンター 製品コンプライアンス部門

別紙

【マシンビジョンカメラ】

製品名	ア-ティクル当たり 0.1 重量% 超の SVHC	含有部位	参考(RoHS 適用除外、全て付属書Ⅲ)
XCG-CG160 XCG-CG160C XCG-CG40	2-(ジメチルアミノ)-2-(4-メチルペンシル)-1-(4-ホルリノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119344-86-4)	ラベル	—
	2-メチル-4'-メチルチオ-2-ホルホリノプロピオフェノン (CAS No. 71868-10-5)	ラベル	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	六角支柱	6(a)-I に該当
		コネクタ	6(c) に該当
	ダイオード	7(a) に該当	
4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A) (CAS No. 80-05-7)	IC	—	
1,2-ビス(ペンタプロモフェニル)エタン (CAS No. 84852-53-9)	FFC	—	
XCG-CG240 XCG-CG240C	2-(ジメチルアミノ)-2-(4-メチルペンシル)-1-(4-ホルリノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119344-86-4)	ラベル	—
	2-メチル-4'-メチルチオ-2-ホルホリノプロピオフェノン (CAS No. 71868-10-5)	プリント配線板、ラベル	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	六角支柱	6(a)-I に該当
		コネクタ	6(c) に該当
	ダイオード	7(a) に該当	
4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A) (CAS No. 80-05-7)	IC	—	
1,2-ビス(ペンタプロモフェニル)エタン (CAS No. 84852-53-9)	FFC	—	
XCG-CG510 XCG-CG510C XCG-CP510/CL XCG-CP510	2-ベンジル-2-(N,N-ジメチルアミノ)-1-(4-ホルホリノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119313-12-1)	プリント配線板	—
	2-(ジメチルアミノ)-2-(4-メチルペンシル)-1-(4-ホルリノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119344-86-4)	ラベル	—
	2-メチル-4'-メチルチオ-2-ホルホリノプロピオフェノン (CAS No. 71868-10-5)	プリント配線板、ラベル	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	六角支柱	6(a)-I に該当
		コネクタ	6(c) に該当
	ダイオード	7(a) に該当	
4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A) (CAS No. 80-05-7)	IC	—	
1,2-ビス(ペンタプロモフェニル)エタン (CAS No. 84852-53-9)	FFC	—	
XCU-CG160 XCU-CG160C	2-(ジメチルアミノ)-2-(4-メチルペンシル)-1-(4-ホルリノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119344-86-4)	ラベル	—
	2-メチル-4'-メチルチオ-2-ホルホリノプロピオフェノン (CAS No. 71868-10-5)	ラベル	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	六角支柱	6(a)-I に該当
		コネクタ	6(c) に該当
ダイオード	7(a) に該当		
4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A) (CAS No. 80-05-7)	IC	—	
XCL-CG160 XCL-CG160C	2-(ジメチルアミノ)-2-(4-メチルペンシル)-1-(4-ホルリノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119344-86-4)	ラベル	—
	2-メチル-4'-メチルチオ-2-ホルホリノプロピオフェノン (CAS No. 71868-10-5)	ラベル	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	六角支柱	6(a)-I に該当
		コネクタ	6(a)-I、6(c) に該当
ダイオード	7(a) に該当		
4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A) (CAS No. 80-05-7)	IC	—	

XCL-CG510 XCL-CG510C	2-ベンジル-2-(N,N-ジメチルアミノ)-1-(4-ホルホルノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119313-12-1)	プリント配線板	—
	2-(ジメチルアミノ)-2-(4-メチルベンジル)-1-(4-ホルホルノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119344-86-4)	ラベル	—
	2-メチル-4'-メチルチオ-2-ホルホルノプロピオフェノン (CAS No. 71868-10-5)	ラベル	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	六角支柱	6(a)-I に該当
		コネクタ	6(a)-I, 6(c) に該当
ダイオード	7(a) に該当		
4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A) (CAS No. 80-05-7)	IC	—	
XCL-SG1240 XCL-SG1240C XCL-SG510 XCL-SG510C	メラミン (CAS No. 108-78-1)	プリント配線板	—
	2-ベンジル-2-(N,N-ジメチルアミノ)-1-(4-ホルホルノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119313-12-1)	プリント配線板	—
	2-(ジメチルアミノ)-2-(4-メチルベンジル)-1-(4-ホルホルノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119344-86-4)	ラベル	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	コネクタ	6(a)-I, 6(c) に該当
		ダイオード	7(a) に該当
	2-メチル-4'-メチルチオ-2-ホルホルノプロピオフェノン (CAS No. 71868-10-5)	ラベル	—
	4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A) (CAS No. 80-05-7)	IC	—
1,2-ビス(ペンタプロモフェニル)エタン (CAS No. 84852-53-9)	FFC	—	
XCL-C30 XCL-C30C	2-メチル-4'-メチルチオ-2-ホルホルノプロピオフェノン (CAS No. 71868-10-5)	ラベル	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	コネクタ	6(a)-I, 6(c) に該当
		ダイオード、トランジスタ	7(a) に該当
	4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A) (CAS No. 80-05-7)	IC	—
1-メチル-2-ピロリドン (CAS No. 872-50-4)	CCD Image Sensor	—	
XCL-C280 XCL-S900	2-メチル-4'-メチルチオ-2-ホルホルノプロピオフェノン (CAS No. 71868-10-5)	ラベル	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	コネクタ	6(a)-I, 6(c) に該当
		ダイオード、トランジスタ	7(a) に該当
4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A) (CAS No. 80-05-7)	IC	—	
CCXC-12P02N CCXC-12P05N CCXC-12P10N CCXC-12P25N	2-(ジメチルアミノ)-2-(4-メチルベンジル)-1-(4-ホルホルノフェニル)ブタン-1-オン (CAS No. 119344-86-4)	ラベル、テープ	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	コネクタ	6(c) に該当
	4,4'-イソプロピリデンジフェノール (ビスフェノール A) (CAS No. 80-05-7)	ケーブル	—
	1,2-ビス(ペンタプロモフェニル)エタン (CAS No. 84852-53-9)	ケーブル	—
	4-tert-ブチルフェノール (CAS No. 98-54-4)	テープ	—

【カラーカメラブロック】

製品名	ア－ティクル当たり 0.1wt%超の SVHC	含有部位	参考(RoHS 適用除外、全て付属書Ⅲ)
FCB-ER8530	2-メチル-4'-メチルチオ-2-モルホリノプロピオフェノン (CAS No. 71868-10-5)	ラベル	—
	鉛 (CAS No.7439-92-1)	ダイオード	7(a) に該当
	1,2-ビス(ペンタプロモフェニル)エタン (CAS No. 84852-53-9)	FFC	—
FCB-EV9500L FCB-EV9500M FCB-EW9500H	パーフルオロブタンスルホン酸(PFBS) とその塩	ポリカーボネートシート	—
	メラミン (Cas No. 108-78-1)	プリント配線板、IC	—
	2-ベンジル-2-ジメチルアミノ-4'-モルホリノブチロフェノン (Cas No. 119313-12-1)	プリント配線板	—
	1,3,5-トリス(オキシラン-2-イルメチル)-1,3,5-トリアジナン-2,4,6-トリオン(TGIC) (Cas No. 2451-62-9)	IC	—
	メチル-8-オキサビシクロ[4.3.0]ノナン-7,9-ジオン (Cas No. 25550-51-0)	封止剤	—
	N,N-ジメチルホルムアミド(DMF) (Cas No. 68-12-2)	プリント配線板	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	ダイオード	7(a) に該当
FCB-EV9520L	メラミン (Cas No. 108-78-1)	ベアリング、IC	—
	2-ベンジル-2-ジメチルアミノ-4'-モルホリノブチロフェノン (Cas No. 119313-12-1)	プリント配線板	—
	2,2'-メチレンビス(4-メチル-6-tert-ブチルフェノール) (Cas No. 119-47-1)	ベアリング	—
	鉛 (CAS No. 7439-92-1)	ダイオード	7(a) に該当
	ジフェニル-2,4,6-トリメチルベンゾイルホスフィン=オキシド (CAS No. 75980-60-8)	IC	—
FCB-ER9500	パーフルオロブタンスルホン酸(PFBS) とその塩	ポリカーボネートシート	—
	メラミン (Cas No. 108-78-1)	プリント配線板、IC	—
	2-ベンジル-2-ジメチルアミノ-4'-モルホリノブチロフェノン (Cas No. 119313-12-1)	プリント配線板	—
	1,3,5-トリス(オキシラン-2-イルメチル)-1,3,5-トリアジナン-2,4,6-トリオン(TGIC) (Cas No. 2451-62-9)	IC	—
	メチル-8-オキサビシクロ[4.3.0]ノナン-7,9-ジオン (Cas No. 25550-51-0)	封止剤	—
	鉛 (CAS No.7439-92-1)	ダイオード	7(a) に該当
	ジフェニル-2,4,6-トリメチルベンゾイルホスフィン=オキシド (CAS No. 75980-60-8)	IC	—