

(2024年2月1日施行政令対応)

## 該非判定結果リスト

### 2. 製造ソリューション(画像処理)

2024年2月1日施行政令対応

輸出令別表第一(1~15項)  
外為令別表(1~15項)

### < リスト使用時の注意事項 >

弊社製品および弊社取扱い商品は、日本国内での使用を前提に国内の各種法規及び電源電圧条件に対応した商品となっております。従いまして、海外でのご使用により、安全上や品質上の問題、あるいは各国における規制への未対応などの問題が起こりましても、弊社は責任を負いかねます。また、海外での弊社商品および弊社取扱い商品に対するサービス(修理、点検、消耗品の供給等)の提供につきましても対応いたしかねます。(海外保証サービス対象商品は除きます。)

弊社製品および弊社取扱い商品を輸出する場合は、お客様の責任において「外国為替及び外国貿易法」及びこれらに係る政省令を遵守いただきますようお願いいたします。また、発行する該非判定書は、弊社が確認できる限りにおいて外為法に照らして判定した結果を記載したものであり、政府機関から輸出の許可が得られることを保証するものではありません。

キヤノンITソリューションズ株式会社

輸出管理部門

キヤノンマーケティングジャパン株式会社

該非判定結果リスト： 製造ソリューション(画像処理)  
(2024年2月1日施行政令対応)

・該非判定結果リストは、カタログ掲載品のみを表示しています。(表にない場合には、営業担当までご連絡ください。)

・「\*」印(アスタリスク)は、桁数に制限なく、あらゆる英数字または記号を含んでいます。

・「?」印(疑問符)は、1桁のみの英数字が含まれます。

	メーカー (開発元)	品名	型式	シリーズ名	輸出貿易管理令 別表第一		外国為替令 別表		輸出対象
					判定結果	判定項番	判定結果	判定項番	
1	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	MIL7RT??????U	MIL Runtime	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
2	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	MIL7RT??????P	MIL Runtime	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
3	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	M8RT????????	MIL Runtime	—	—	非該当	8(2)	
4	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	M8RT????????U	MIL Runtime	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
5	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	M8RT????????P	MIL Runtime	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
6	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	M9RT????????	MIL Runtime	—	—	非該当	8(2)	
7	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	M9RT????????U	MIL Runtime	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
8	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	M9RT????????P	MIL Runtime	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
9	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	MXRT????????	MIL Runtime	—	—	非該当	8(2)	
10	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	MXRT????????U	MIL Runtime	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
11	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	M90L1MIJG0000	MIL Runtime	—	—	非該当	8(2)	
12	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	M90L2MIJG0000	MIL Runtime	—	—	非該当	8(2)	
13	MATROX	ソフトウェア(画像処理)	M90L4MIJG0000	MIL Runtime	—	—	非該当	8(2)	
14	MATROX	ハードウェアキー	MIL RT ID+U	MIL Runtime	非該当	9(7)	—	—	
15	MATROX	ハードウェアキー	MIL RT ID U	MIL Runtime	非該当	9(7)	—	—	
16	MATROX	ハードウェアキー	MIL RT ID+P	MIL Runtime	非該当	9(7)	—	—	
17	MATROX	ハードウェアキー	MIL RT ID P	MIL Runtime	非該当	9(7)	—	—	
18	MATROX	ハードウェアキー	MIL RT ID CMC	MIL Runtime	非該当	9(7)	—	—	
19	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF05??????P	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
20	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF05??????U	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
21	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF08??????P	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
22	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF08??????U	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
23	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF08??????P	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
24	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF08??????U	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
25	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF08??????P	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
26	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF08??????U	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
27	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF08??????P	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
28	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF08??????U	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
29	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF10??????P	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
30	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF10??????U	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
31	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF10??????P	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
32	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF10??????U	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
33	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF10??????P	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
34	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF10??????U	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
35	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF10??????P	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
36	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RF10??????U	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
37	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RFSCG10????P	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	
38	キヤノンITソリューションズ	ソフトウェア(画像処理)	RFSCG10????U	RobustFinder	非該当	9(7)	非該当	8(2)	