

輸出令別表第1の9の項(7)(省令第8条第九号)
 情報セキュリティ(暗号装置)

商 品 名 : _____
 メーカー名 : _____
 型及び等級 : _____

該非用パラメータシート
 (情報セキュリティ・貨物)
 様式9-07

(1/2)

CISTEC 2014.9.15
 (平成26年9月15日施行政省令等対応)

質 問 事 項	回 答		備 考
<p>第九号 暗号装置、暗号機能を有する電子組立品、モジュール、集積回路又はこれらの部分品：</p> <p>(注) アビオニクス装置(輸出令別表第1の4の項(18)、省令第3条第十九号ハ(二)2)の場合は別表第1の4の項で、衛星航法システムからの電波の受信装置(同表第1の11の項(4)、省令第10条第五号イ)の場合は11の項で判定を行うこと。本シートは作成不要。</p>			
<p>(1) 「暗号装置の部分品」の判定</p> <p>a. 部分品か？</p> <p>b. 暗号機能を実現するために設計した部分品か？</p>	<p><input type="checkbox"/> はい ↓ <input type="checkbox"/> いいえ ←判定欄へ</p>	<p><input type="checkbox"/> いいえ ←(2)へ <input type="checkbox"/> はい ↓</p>	
<p>(2) 「規制除外」の判定</p> <p>a. 当該貨物自体が市販の暗号装置か？ 市販の暗号装置の場合、下記の□タ. にチェックし、「様式9-07(別紙タ1)」を用いて判定を行い、その判定欄の内容を、右の回答欄へ転記のこと。回答が「いいえ」又は適用しない場合は、上記様式の添付不要。 <input type="checkbox"/> タ. 市販暗号装置</p> <p>b. 当該貨物が市販暗号装置のために設計された部分品か？ 市販の暗号装置の部分品の場合、下記の□タ. にチェックし、「様式9-07(別紙タ2)」を用いて判定を行い、その判定欄の内容を、右の回答欄へ転記のこと。回答が「いいえ」又は適用しない場合は、上記様式の添付不要。 <input type="checkbox"/> タ. 市販暗号装置(部分品)</p> <p>c. 当該貨物が下記の□へから□☆のいずれかの貨物がチェックを1つ付す(複合装置の場合は複数選択可)。 □へ. ~□レ. にチェックした場合は、「様式9-07(別紙へ~レ)」を用いて判定を行い、その判定欄の内容を、右の回答欄へ転記のこと。各々の回答が「いいえ」の場合は、「様式9-07(別紙へ~レ)」は添付不要。</p> <p><input type="checkbox"/> へ. スマートカード又はそのリーダーライタ <input type="checkbox"/> リ. 銀行業務又は決済用の装置 <input type="checkbox"/> ヌ. 携帯用電話機端末 <input type="checkbox"/> ル. コードレス電話装置 <input type="checkbox"/> ヲ. 携帯用電話機端末又は同等の無線機端末(特定の民生産業用に設計変更したもの) <input type="checkbox"/> ワ. 移動体通信用無線アクセスネットワーク装置 <input type="checkbox"/> カ. 無線パーソナルエリアネットワーク用の装置 <input type="checkbox"/> ヨ. 暗号機能が使用できない装置又は暗号機能有効化手段によってのみ使用可能になる装置 <input type="checkbox"/> タ. 市販暗号装置(未市販装置に内蔵されているもの) <input type="checkbox"/> レ. 副次的暗号装置 <input type="checkbox"/> ☆. 上記へ~レ以外の装置</p> <p>d. 上記の□☆. 内にチェックされているか？</p> <p>e. 上記の□へ. ~□レ. 内にチェックを付した回答欄が、すべて左欄の「はい」であるか？</p>	<p><input type="checkbox"/> はい ←判定欄へ</p> <p><input type="checkbox"/> はい ←判定欄へ</p> <p><input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> はい</p> <p><input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> はい</p> <p><input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> はい</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ ↓ <input type="checkbox"/> はい (規制除外) ←判定欄へ</p>	<p><input type="checkbox"/> いいえ ↓ 又は 適用しない</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ ↓ 又は 適用しない</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ <input type="checkbox"/> いいえ <input type="checkbox"/> いいえ <input type="checkbox"/> いいえ <input type="checkbox"/> いいえ</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ <input type="checkbox"/> いいえ <input type="checkbox"/> いいえ</p> <p><input type="checkbox"/> はい ←イ. 項へ <input type="checkbox"/> いいえ ↓</p>	<p>※ 未市販装置に内蔵された市販暗号装置は c. 欄の□タ. にチェックして判定</p>

質問事項	回答		備考
イ. デジタル方式の暗号処理技術を用いるように設計したのか? (注記) 前ページの(2)c.で□へ. ~□レ. の回答欄の左欄が「はい」となっているものを除き判定する。	<input type="checkbox"/> いいえ ←ロ. 項へ	<input type="checkbox"/> はい ↓	
以下のいずれかにチェックする。 <input type="checkbox"/> 「様式9-07(別紙イ)」を用いて暗号内容を判定 <input type="checkbox"/> 【暗号内容記入欄】に暗号内容を記入 「様式9-07(別紙イ)」の判定又は【暗号内容記入欄】に記入した内容に基づき、用いている暗号アルゴリズムについて、下欄左側の質問事項欄の□内にチェックする。そのチェックしたものについて、下欄右側の回答欄に回答後、ロ. 項に飛ぶこと。	【暗号内容記入欄】 記入例: 3DES(168bit) 記入例: RSA(1024bit)[認証のためのみ(非)] (一) 対称アルゴリズム 名称(鍵の長さ)[コメント※] (二) 非対称アルゴリズム 名称(根拠bit長)[コメント※] 1. (整数) 2. (乗法群) 3. (他の群) ※[コメント]欄には、暗号機能が認証又はデジタル署名のためのみなどの除外規定情報や、参考情報等を記載する。		
<input type="checkbox"/> (一) 対称アルゴリズム アルゴリズムの鍵の長さが56ビットを超えるものか? (注記)	<input type="checkbox"/> いいえ	<input type="checkbox"/> はい	←別紙イの判定 Aを転記する。
<input type="checkbox"/> (二) 非対称アルゴリズム <input type="checkbox"/> 1. アルゴリズムの安全性が整数の素因数分解の有する困難性に基づくものであって、その整数が512ビットを超えるものか?(注記)	<input type="checkbox"/> いいえ	<input type="checkbox"/> はい	←別紙イの判定 Bを転記する。
<input type="checkbox"/> 2. アルゴリズムの安全性が有限体上の乗法群における離散対数の計算の有する困難性に基づくものであって、その乗法群が512ビットを超えるものか?(注記)	<input type="checkbox"/> いいえ	<input type="checkbox"/> はい	←別紙イの判定 Cを転記する。
<input type="checkbox"/> 3. アルゴリズムの安全性が前記2.に規定するもの以外の群における離散対数の計算の有する困難性に基づくものであって、112ビットを超えるものか?(注記) (注記) 認証、デジタル署名又は複製することを防止されたプログラムの実行のため以外の暗号機能を有するように設計したものに限り。	<input type="checkbox"/> いいえ	<input type="checkbox"/> はい	←別紙イの判定 Dを転記する。
ロ. 暗号解析を行うように設計したのか?	<input type="checkbox"/> いいえ ↓	<input type="checkbox"/> はい ↓	
ニ. ウルトラワイドバンド変調技術のためのチャンネル符号、スクランブル符号又はネットワーク認識符号の生成に暗号処理技術を用いるように設計したのか?	<input type="checkbox"/> いいえ ←ハ. 項へ	<input type="checkbox"/> はい ↓	暗号内容:
(一) 帯域幅が500メガヘルツを超えるものか?	<input type="checkbox"/> いいえ ↓	<input type="checkbox"/> はい ←ホ. 項へ	(MHz)
(二) 瞬時帯域幅を中心周波数で除した値が20パーセント以上のものか?	<input type="checkbox"/> いいえ ↓	<input type="checkbox"/> はい ←ホ. 項へ	(%)
ハ. スペクトル拡散のための拡散符号の生成(周波数ホッピングのためのホッピング符号の生成を含む。)に暗号処理技術を用いるように設計したのか?	<input type="checkbox"/> いいえ ↓	<input type="checkbox"/> はい ↓	暗号内容:
ホ. 量子暗号を用いるように設計したのか?	<input type="checkbox"/> いいえ	<input type="checkbox"/> はい	
(判定) 以上の結果、標記第九号に該当するか?(注)	<input type="checkbox"/> 非該当	<input type="checkbox"/> 該当	

(注)

回答欄においてアンダーラインが付いたものが、左欄のみにチェックされた場合は、非該当であり、1つでも右欄にチェックされた場合は該当と判定される。

作成責任者: (作成年月日 年 月 日)

会社名

所属・役職

(フリガナ)

氏名

電話

印