

レーダーに関する技術

外為令別表の10の項(1)(省令第22条第1項第一号から第六号)

外為令別表の10の項(2)

(省令第22条第2項第一号、同項第二号、同項第三号二及び同項第四号)

外為令別表の10の項(6)(省令第22条第5項第一号、第二号)

パラメータシート
(役務)
様式:9T-2

(2/3)

CISTEC 2019.1.9
(平成31年1月9日施行政省令等対応)

質 問 事 項	回 答		データ及び備考
三 航空管制用のプログラムか？	<input type="checkbox"/> いいえ ← 四へ	<input type="checkbox"/> はい ↓	
ニ 5以上の一次レーダーから目標データを受信することができるものか？	<input type="checkbox"/> いいえ ↓	<input type="checkbox"/> はい ↓	レーダー数 []
四 前号のプログラムの設計に必要な技術か？ (プログラムを除く。)	<input type="checkbox"/> いいえ ↓	<input type="checkbox"/> はい ↓ 該当品目	「付表技術」 []
5 (外為令別表の10の項(6)／省令第22条第5項関係) レードームの設計又は製造に係る技術か？	<input type="checkbox"/> いいえ ← 判定結果欄へ	<input type="checkbox"/> はい ↓	
一 次のイ及びロに該当するレードームを製造するためのプログラムか？	<input type="checkbox"/> いいえ ← 二へ	<input type="checkbox"/> はい ↓ 該当品目	「付表技術」 []
イ 電子的に走査が可能なアレーアンテナを保護するために設計したものか？	<input type="checkbox"/> いいえ ↓	<input type="checkbox"/> はい ↓	
ロ 平均サイドローブに対するメインビームのピーク値の出力比が40デシベルを超えるアンテナパターンを生じるものか？	<input type="checkbox"/> いいえ ↓	<input type="checkbox"/> はい ↓	
ニ 前号のプログラムの設計に必要な技術か？ (プログラムを除く。)	<input type="checkbox"/> いいえ	<input type="checkbox"/> はい ↓ 該当品目	「付表技術」 []
判 定 結 果	<input type="checkbox"/> 非該当	<input type="checkbox"/> 該 当	
該 当 項 番 [()内に該当番号を記入する。 複数に該当する場合は全て記入する]	① 外為令別表の10の項 () ② 貨物等省令の条項等の番号等 省令第22条第()項第()号() 同条第()項第()号() 同条第()項第()号()		