

商品名: _____
メーカー名: _____
型及び等級: _____

該非用パラメータシート
(通信・貨物・パート1)
様式 9 - 01

CISTEC 2009.10
(平成 21 年 10 月 1 日施行政省令等対応)

質問事項	回答		備考
<p>第一号 伝送通信装置：</p> <p>(解釈) 「伝送通信装置」：終端装置、中継装置、符号を変換する装置、多重化装置、モデム、多重変換装置、蓄積プログラム制御方式による回線の切換え機能を有する装置、ゲートウェイ、ブリッジ、メディアアクセスユニット、無線送受信機及び音波(超音波を含む。)を搬送波とする水中通信装置を含む。</p> <p>a. 部分品又は附属品か？</p> <p>イ. 核爆発による過渡的な電子的効果又はパルスによる影響を防止することができるように設計したもののか？</p> <p>ロ. ガンマ線、中性子線又は重荷電粒子線による影響を防止することができるように設計したもののか？(ただし、人工衛星に搭載するように設計したものを除く。)</p> <p>ハ. 124 を超える温度又は零下 55 より低い温度で使用することができるように設計したものであって、電子回路を有するものか？(ただし、人工衛星に搭載するように設計したものを除く。)</p>	<p><input type="checkbox"/> はい 第二号へ</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ</p>	<p><input type="checkbox"/> いいえ</p> <p><input type="checkbox"/> はい</p> <p><input type="checkbox"/> はい</p> <p><input type="checkbox"/> はい</p>	
<p>第二号 伝送通信装置又はその部分品若しくは附属品： (別表第1の15の項の中欄に掲げるものを除く)</p> <p>(解釈) 「伝送通信装置」：終端装置、中継装置、符号を変換する装置、多重化装置、モデム、多重変換装置、蓄積プログラム制御方式による回線の切換え機能を有する装置、ゲートウェイ、ブリッジ、メディアアクセスユニット、無線送受信機及び音波(超音波を含む。)を搬送波とする水中通信装置を含む。 「部分品、附属品」：他の用途に用いることができるものを除く。</p>			
<p>イ. 無線送信機又は無線受信機か？</p>	<p><input type="checkbox"/> いいえ ロ. 項へ</p>	<p><input type="checkbox"/> はい</p>	
<p>イ.(一) 1.5メガヘルツ以上87.5メガヘルツ以下の周波数範囲で使用することができるもののか？</p> <p>1. 最適送信周波数及び1チャンネル当たりの最適総合伝送速度を自動的に予測及び選択することができるもののか？</p> <p>2. 線形増幅器を用いたもののか？</p> <p>一、2つ以上の信号を同時に増幅することができるもののか？</p> <p>二、1.5メガヘルツ以上30メガヘルツ未満の周波数範囲においては1キロワット以上の出力、30メガヘルツ以上87.5メガヘルツ以下の周波数範囲においては250ワット以上の出力特性を有するものか？</p> <p>三、1オクターブ以上の瞬時帯域幅を有するものか？</p> <p>(解釈) 「瞬時帯域幅」： 他のパラメーターを変えることなしにマイナス3デシベル以上の水準に出力が維持される帯域幅をいう。</p> <p>四、信号波に対する高調波又は歪成分の比がマイナス80デシベル未満のものか？</p>	<p><input type="checkbox"/> いいえ (MHz) イ(三)項へ</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ イ(三)項へ</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ イ(三)項へ</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ () イ(三)項へ</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ (MHz) (W) イ(三)項へ</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ (oct) イ(三)項へ</p> <p><input type="checkbox"/> いいえ (dB)</p>	<p><input type="checkbox"/> はい (MHz)</p> <p><input type="checkbox"/> はい</p> <p><input type="checkbox"/> はい ()</p> <p><input type="checkbox"/> はい (MHz) (W)</p> <p><input type="checkbox"/> はい (oct)</p> <p><input type="checkbox"/> はい (dB)</p>	