

国際VHF（据置型・携帯型）対象機器リスト【技術基準適合証明等を受けた機器】

| NO | 証明（認証）種別 | メーカー | 型式又は名称 |
|----|----------|--------------------|---|
| 1 | 技術基準適合証明 | 日生技研株式会社 | NSB-5000 |
| 2 | 工事設計認証 | アイコム株式会社 | IC-M330J |
| 3 | 工事設計認証 | アイコム株式会社 | IC-M510J |
| 4 | 工事設計認証 | ユニデン株式会社 | UM415 |
| 5 | 工事設計認証 | 株式会社パーテックススタンダード | GX1100J |
| 6 | 工事設計認証 | 株式会社パーテックススタンダード | GX1600J |
| 7 | 工事設計認証 | 株式会社パーテックススタンダード | GX2150J |
| 8 | 工事設計認証 | 株式会社パーテックススタンダード | GX5500J |
| 9 | 工事設計認証 | 日生技研株式会社 | NSB-5000 |
| 10 | 工事設計認証 | 八重洲無線株式会社 | GX1400GPS/J |
| 11 | 工事設計認証 | 八重洲無線株式会社 | GX1600J |
| 12 | 工事設計認証 | 八重洲無線株式会社 | GX2150J |
| 13 | 工事設計認証 | 八重洲無線株式会社 | GX6000J |
| 14 | 工事設計認証 | Flir Belgium BVBA | E70492 |
| 15 | 工事設計認証 | Flir Belgium BVBA | E70516 |
| 16 | 工事設計認証 | GARMIN CORPORATION | C01654, B01653, D01654 |
| 17 | 工事設計認証 | GARMIN CORPORATION | CA1654, BA1653, DA1654 |
| 18 | 技術基準適合証明 | 日生技研株式会社 | NSH-5000 |
| 19 | 工事設計認証 | アイコム株式会社 | IC-M37J |
| 20 | 工事設計認証 | アイコム株式会社 | IC-M73J |
| 21 | 工事設計認証 | アイコム株式会社 | IC-M94DJ |
| 22 | 工事設計認証 | ユニデン株式会社 | MHS75 |
| 23 | 工事設計認証 | 株式会社パーテックススタンダード | HX751J |
| 24 | 工事設計認証 | 株式会社パーテックススタンダード | HX851J |
| 25 | 工事設計認証 | 日生技研株式会社 | NSH-5000 |
| 26 | 工事設計認証 | 八重洲無線株式会社 | HX210J |
| 27 | 工事設計認証 | 八重洲無線株式会社 | HX890J |
| 28 | 工事設計認証 | ユニデンホールディングス株式会社 | UM725GJ BK |
| 29 | 工事設計認証 | ユニデンホールディングス株式会社 | UM725GJ WH |
| 30 | 工事設計認証 | ユニデンホールディングス株式会社 | MHS338GJ |
| 31 | 工事設計認証 | 八重洲無線株式会社 | MMD5BIDD (非常用位置等発信装置との一体型。非常用位置等発信装置として申請してください) |

※対象リストにない製品を購入予定の場合は事前に事務局までお問い合わせください。

業務用無線設備_製品リスト

国際VHF（据置型・携帯型）対象機器リスト【型式検定合格機器】

| NO | 証明（認証）種別 | メーカー | 機器名称 | 型式 |
|----|----------|------------|------------------------|--|
| 1 | 型式検定 | 長野日本無線株式会社 | NJSR-214 デジタルVHF送受信装置 | SVM1NN156.025/162.025-10F2B・F3E64-1 |
| 2 | 型式検定 | 長野日本無線株式会社 | NJSR-214 デジタルVHF送受信装置 | SVM1NN156.025/162.025-10F2B・F3E64-2 |
| 3 | 型式検定 | 長野日本無線株式会社 | NJSR-240 デジタルVHF送受信装置 | SVM1NN156.025/162.025-10F2B・F3E64-3 |
| 4 | 型式検定 | 長野日本無線株式会社 | NJSR-243 デジタルVHF送受信装置 | SVM1NN156.025/162.025-25F2B・F3E64-1 |
| 5 | 型式検定 | 長野日本無線株式会社 | NJT-529 国際VHF無線電話装置 | 156.025/161.050T SVM1MN 10F2B・F3E64-1 156.300/162.025R |
| 6 | 型式検定 | 古野電気株式会社 | FM-8900S型 デジタルVHF送受信装置 | 155/161.475T SVS4FD156.525-25F2B25F3E65-1 155/164.2R |
| 7 | 型式検定 | 日本無線株式会社 | JHS-800S形 国際VHF無線電話装置 | SVS4NM156.025/162.025-25F2B・F3E65-1 |

※対象リストにない製品を購入予定の場合は事前に事務局までお問い合わせください。

業務用無線設備_製品リスト

MF/HF無線機対象機器リスト【型式検定合格機器】

| NO | 証明（認証）種別 | メーカー | 機器名称 | 型式 |
|----|----------|------------|-------------------------|--|
| 1 | 型式検定 | 長野日本無線株式会社 | NJSR-206デジタルMF送受信装置 | SHM1NN1.9/3.3-75F1B・J3E・H3E20-1 |
| 2 | 型式検定 | 長野日本無線株式会社 | NJSR-232 デジタルMF送受信装置 | SHM1NN1.9/3.3-75F1B・J3E・H3E99-1 |
| 3 | 型式検定 | 古野電気株式会社 | FS-1575型 デジタルMF・HF送受信装置 | SHS4FD1.6/4-75F1B・100F1B・75J3E・100J3E4/26.175-150F1B・J3E245751/2457501-1 |
| 4 | 型式検定 | 古野電気株式会社 | FS-2575型 デジタルMF・HF送受信装置 | SHS4FD1.6/4-75F1B・100F1B・200F1B・75J3E・100J3E・200J3E4/26.175-250F1B・J3E245751/2457501-1 |
| 5 | 型式検定 | 日本無線株式会社 | JSS-2250形 MF/HF無線装置 | SHM4NM1.6065/4-75~200F1B・J3E4/26.175-75~250F1B・J3E245686/24568501-1 |
| 6 | 型式検定 | 日本無線株式会社 | JSS-2500形 MF/HF無線装置 | SHM4NM1.6065/4-75~400F1B・J3E4/26.175-75~500F1B・J3E245686/24568501-1 |
| 7 | 型式検定 | 日本無線株式会社 | JSS-2150形 MF/HF無線装置 | SHM4NM1.6065/4-75~100F1B・J3E4/26.175-75~150F1B・J3E245686/24568501-1 |

※対象リストにない製品を購入予定の場合は事前に事務局までお問い合わせください。

業務用無線設備_製品リスト

27MHz帯無線機対象機器リスト【技術基準適合証明等を受けた機器】

| NO | 証明（認証）種別 | メーカー | 型式又は名称 |
|----|----------|-----------|--------|
| 1 | 工事設計認証 | 古野電気株式会社 | DR-100 |
| 2 | 工事設計認証 | 株式会社光電製作所 | DS-36 |

※対象リストにない製品を購入予定の場合は事前に事務局までお問い合わせください。

業務用無線設備_製品リスト

400MHz帯無線機対象機器リスト【工事設計認証を受けた機器】

| NO | 証明（認証）種別 | メーカー | 型式又は名称 |
|----|----------|------------------|-----------|
| 1 | 工事設計認証 | ユニデンホールディングス株式会社 | UCM100pro |

※対象リストにない製品を購入予定の場合は事前に事務局までお問い合わせください。

