

# ノーベルフォン



携帯型電話機  
**P-11**  
二段増幅型

**特徴**

- 防水、高温、多湿の重工業作業場、及びあらゆる作業場向きの電話機で熱帯地方、地熱作業場および船舶内でも使えます。送話器及び受信器に高能率のピエゾ効果セラミックを使用しています。
- 同時送受話方式（送受話切換方式でない）
- 音声増幅器、呼出プザー内蔵、全固体化回路
- 防滴型、屋外および工業用に堅牢である。
- 外部電源不要、2本の単三乾電池が内蔵されている。
- 径1φ2本の電線を使い25kmまで通話可能
- 同時並列接続：7台まで同時通話可能
- 当社製F-HS、NAC/ALCとも交信可能

**使用例**

隧道工事作業所、炎暑の屋外作業所、土木、建築、林業、及重工業作業所、飛行場、港湾、倉庫、荷役場、スポーツ競技場等に最適です。



携帯型電話機  
**P-8T**  
(本質安全防爆型)

認定 労働省産業安全研究所 日本海事協会  
西独国立工業技術院、ロイス船級協会、

- 本質安全防爆形電話機で石油化学工場、タンカー、自動車、フェリー、炭礦および地下工事場のガス爆発の危険のある現場に於て使用できるように設計されている。
- 同時送受話方式（送受切換方式でない）
- 音声増幅器、呼出プザー内蔵、重化学工場用に最適
- 防滴型、構造堅牢で、屋外、重化学工場に最適
- 外部電源不要、2本の単三乾電池が内蔵されている。
- 径1φ2本の電線を使い、25kmまで通話可能
- 同時並列接続、4台まで同時通話、呼出可能

**注意事項**

電池の交換は安全な場所で行う事  
電子機器につき取扱注意、高温(40℃以上)さらさない事  
直射日光、雨滴のない所に保管の事

上記P-11と同じく特に高温多湿の作業場用  
坑内、船舶、熱帯地方の作業に最適