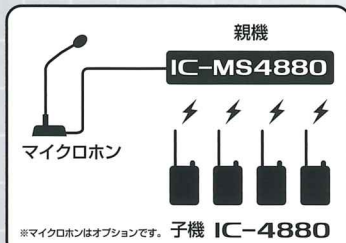


# 共同作業の効率と質を高める、 同時通話〈最大9者〉を実現。

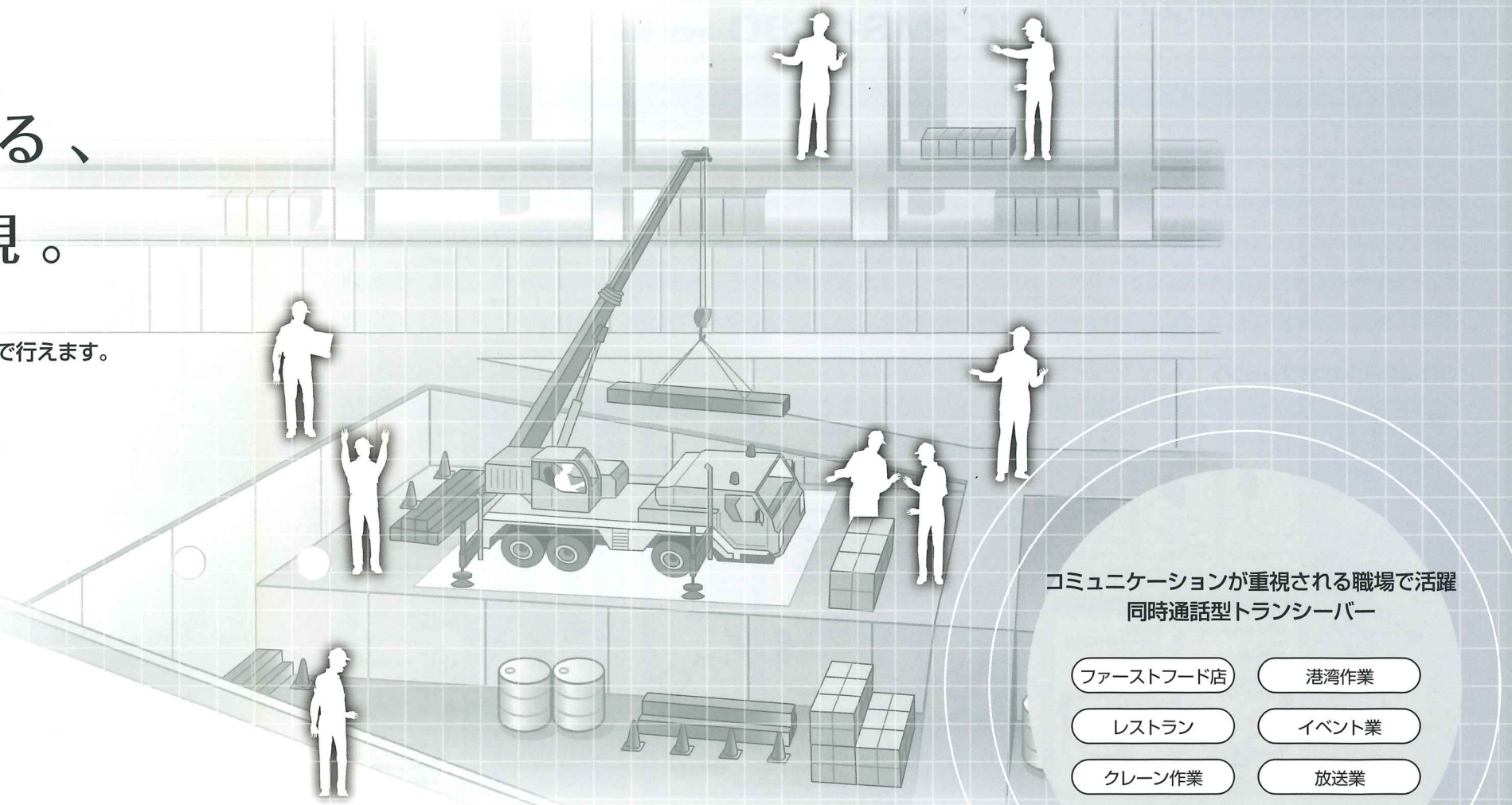
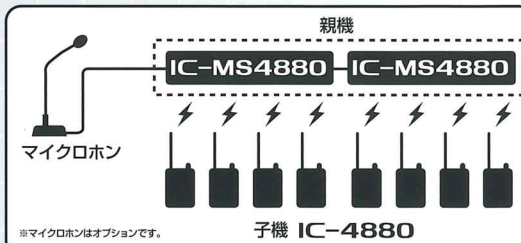


電話のように同時に双方で話せる同時通話を IC-MS4880/1台を含む最大5者間で行えます。また、IC-MS4880/2台を有線で接続 (OPC-1654が必要) することで、最大9者（親機1台・子機8台）による同時通話システムを構築することが可能。多人数が共同で作業を行う環境において、コミュニケーションの強化を実現します。

## ■ 5者間同時通話



## ■ 9者間同時通話



子機は、作業中も気にならない軽量コンパクトボディ。  
しかも、最高水準の防水性能を実現。

## IC-4880 <子機>

技術基準適合証明(工事設計認証)取得機種



### 最高水準の防水性能

IPX7\*相当の防水機能を実現。

\* 注水ノズル(内径6.3mm)をすべての方向に使用して、3mの距離から、1分間に1gあたり約12.5ℓの水を3分間注水後、正常に機能すること。

### コンパクト／軽量＆堅牢ボディ

クラス最小の約W58×H82×D21mm、約152g\*の小型軽量ボディ。  
しかも、アルミダイキャスト製シャーシ、ボディにはポリカーボネイト樹脂を採用。



### 秘話機能を搭載

通話内容の秘匿性を高める秘話機能を搭載。

#### 付属品

- リチウムイオンバッテリーパック (BP-238N)
- ハードケース (LC-160)
- アンテナ (FA-S28U) 他



<携帯型 / 子機>

### 長持ちバッテリー

付属のリチウムイオンバッテリーBP-238Nで、約13時間の使用が可能。

### 呼び出しブザーを装備

イヤホンやヘッドセットを外していても、呼び出しが確認できるブザーを装備。

### マイク感度設定

マイク感度は8段階で設定可能。  
使用する状況に応じて、最適なレベルを選択することができます。

### その他の機能群

- 反転表示機能。
- 誤動作を防ぐキーロック。
- バッテリー残量警告機能。
- コンパンダ機能。
- 従来機IC-4080との互換性を確保。

親機は、重機での使用に耐える堅牢ボディ。  
しかも、幅広い電源電圧に対応。

## IC-MS4880 <親機>

技術基準適合証明(工事設計認証)取得機種

### DC12~24V、AC100Vに対応

DC12 (11.7)~24 (27.6) V の幅広い電源電圧に対応。あらゆる重機のバッテリーに対応します。また、付属の AC アダプターを使用することで、AC100Vを利用することもできます。

### 秘話機能を搭載

通話内容の秘匿性を高める秘話機能を搭載。

### パネルセパレートに対応

オプションのパネルリモートキット (RMK-2) を使用することにより、表示部と本体部を分離\*することができます。

\* 分離ケーブル (OPC-607 または OPC-608、OPC-609 が必要)



パネルセパレート時

### 4つのチャンネルモードを搭載

運用形態に応じて、チャンネルメモリーモード、システムメモリーモード、オートチャンネルメモリモード、フリーメモリーモードから最適なモードを選択できます。

\* IC-4880の設定変更が必要です。

### 堅牢ボディ

堅牢性に優れた筐体を採用。重機での使用に耐える強度を実現しています。



- ### その他の機能群
- 受信ATT機能。
  - コンパンダ機能を搭載。
  - マイク感度設定(8段階)。
  - 従来機IC-4080との互換性を確保。
  - 電圧の低下を知らせる警告機能。
- 付属品**
- ACアダプター (BC-165)
  - 外部スピーカー (SP-22)
  - 車載ブラケット 他



<車載型 / 親機>