

# フォークリフト作業連絡システム (リフトナビ)

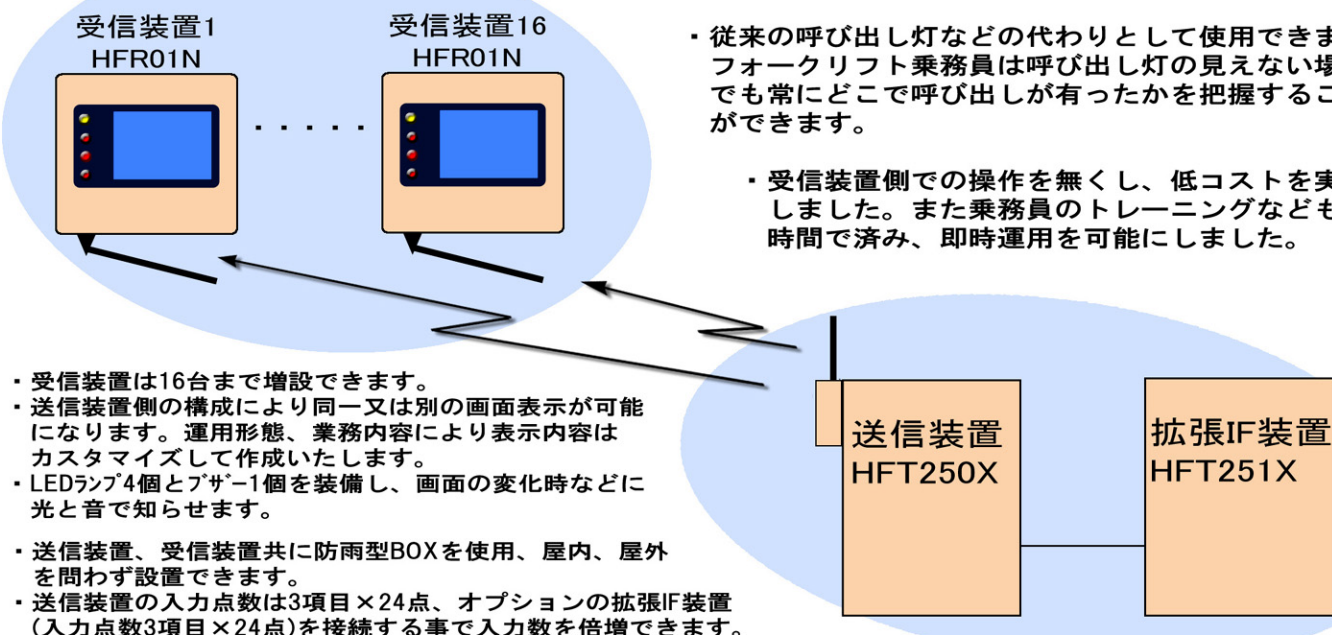


**呼び出し灯不要！  
伝達ミス無し！**

**作業連絡をカラー液晶画面に表示、伝達ミスを無くし作業効率アップ  
簡単操作で導入後すぐ運用可能  
通信距離は約1Kmと長距離**

- ・従来の呼び出し灯などの代わりとして使用できます。フォークリフト乗務員は呼び出し灯の見えない場所でも常にどこで呼び出しがあったかを把握することができます。

- ・受信装置側での操作を無くし、低コストを実現しました。また乗務員のトレーニングなども短時間で済み、即時運用を可能にしました。



- ・受信装置は16台まで増設できます。
- ・送信装置側の構成により同一又は別の画面表示が可能になります。運用形態、業務内容により表示内容はカスタマイズして作成いたします。
- ・LEDランプ4個とブザー1個を装備し、画面の変化時などに光と音で知らせます。
- ・送信装置、受信装置共に防雨型BOXを使用、屋内、屋外を問わず設置できます。
- ・送信装置の入力点数は3項目×24点、オプションの拡張IF装置(入力点数3項目×24点)を接続する事で入力数を倍増できます。

## 標準仕様

受信装置 (型番HFR01N)	送信装置 (型番HFT250N)
表示部 5.7インチSTNカラー液晶 LED表示4、ブザー1	出力 1W(通信距離・約1Km)
周波数 348.7375MHz又は348.8000MHz	周波数 348.7375MHz又は348.8000MHz
電源 DC12V、DC48V対応可能	入力 3項目×24無電圧接点入力
寸法 200×200×80突起部含まず	電源 AC100V
	寸法 600×400×200突起部含まず



開発・製造・販売  
**宝城通信株式会社**  
<http://www.stannet.ne.jp/hojo>

TEL. 088-662-5388  
FAX. 088-662-1150  
MAIL. [hojocorp@stannet.ne.jp](mailto:hojocorp@stannet.ne.jp)