

# 耐圧防爆型ロードセル「DF-KE シリーズ」<sup>\*1</sup>

原田 俊二<sup>\*2</sup>

## Explosion Protection Load Cell “DF-KE Series”

Shunji Harada

### 1 はじめに

液体や粉粒体の原材料を取り扱う生産プロセスにおいては、原料の貯蔵量や配合量を管理するために、ロードセルを用いたタンクスケールやホッパースケールが数多く利用されている。ホッパーな

備したタイプIIの2タイプがある。

### 3 製品の特長

(1) 振れ止め機構内蔵で設置が容易

Fig. 2 に振れ止め機構を示す。ロードセルとロードセル上

