

# 高効率 AC 誘導モーター プレミアム効率 IE4 クラス

## 【特長】

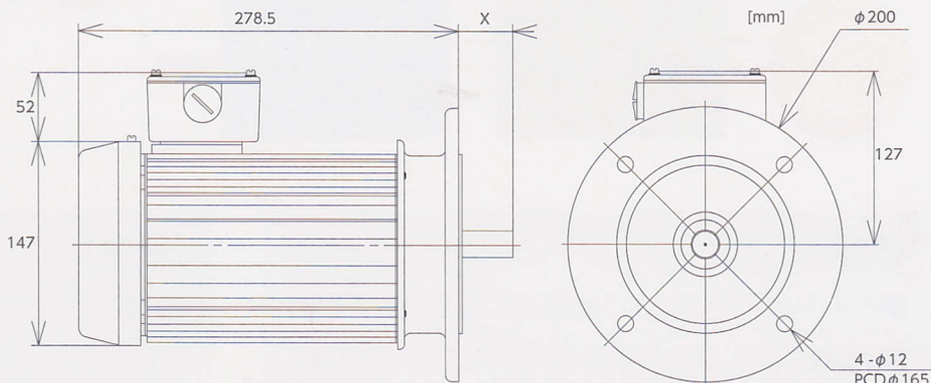
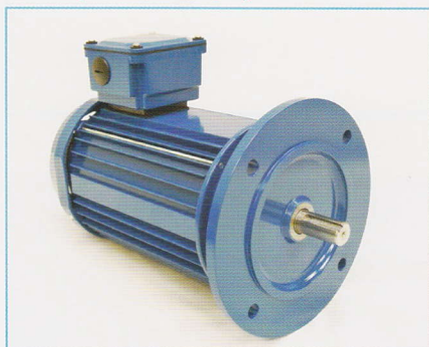
- 高効率で低消費電力 (IE4 対応)
- センサーレスにより、長寿命を実現

## 【用途】

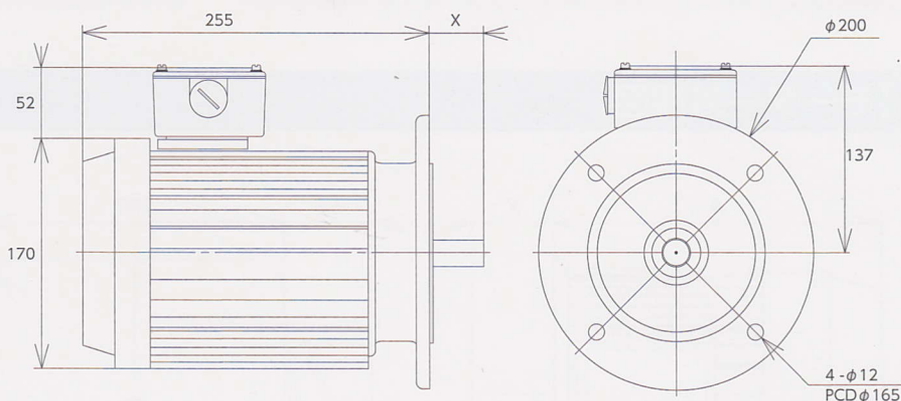
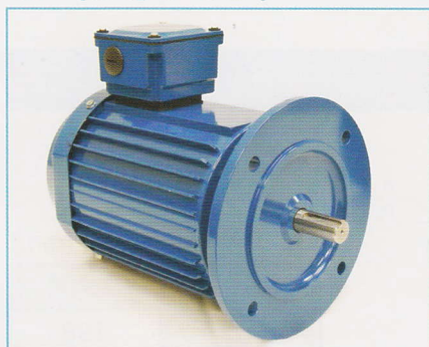
送風機、ポンプ、コンプレッサー、  
農業用機械、汎用

## 【モーター外観図】

### 2P (KJ タイプ)



### 4P (UQ タイプ)



X寸法につきましては、応相談

## 【モーター仕様】

電源電圧・周波数	3相 200V 50 / 60Hz
定格出力	0.75kw
構造	全閉外扇型

出力	極数	電圧 (V)	周波数 (Hz)	負荷特性 (100%負荷)				IE4 ※2
				電流 (A)	効率 ※1 (%)	力率 (%)	回転数 (min-1)	公称効率 (%)
0.75kw	2P (KJタイプ)	200	50	3.04	85.4	82.0	2861	84.9
		200	60	2.87	85.3	88.5	3428	—
		220	60	2.72	86.9	83.9	3465	
	4P (UQタイプ)	200	50	3.45	87.2	72.1	1445	85.6
		200	60	3.17	88.0	78.0	1733	85.9
		220	60	3.08	88.6	72.7	1747	

※1：効率値は JISC4034-2-1 に規定する方法による

※2：IE4 公称効率 IEC60034-31 より

本カタログに記載された内容は、予告なしに変更する場合があります。