

KD95 シリーズ

単相 AD型

● 仕様

種類	コンデンサーラン型誘導電動機
構造	アルミダイカストブラケット 開放形
電圧	100 V (異電圧可)
周波数	50 / 60 Hz
極数	2, 4
出力	150W以下
絶縁種別	E種

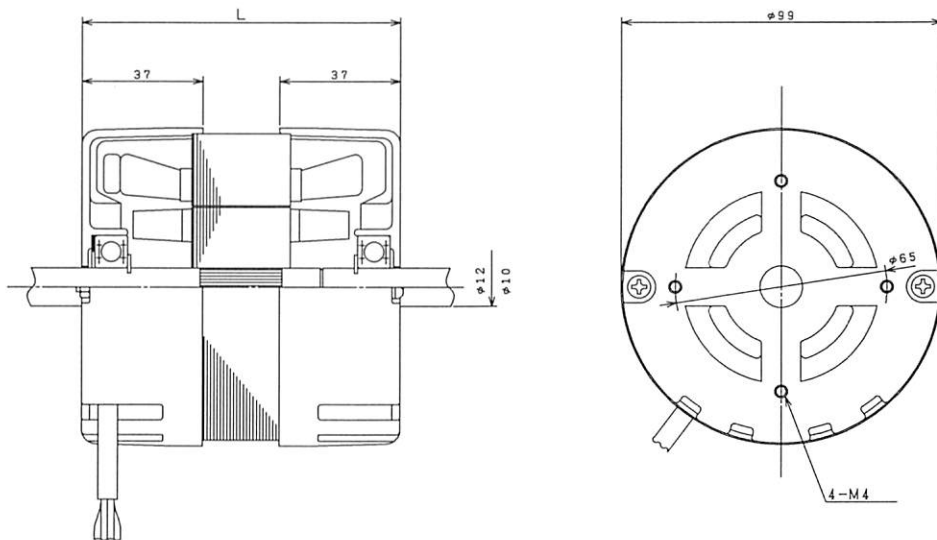
特長

各部品と巻線の最適マッチングを追求した高効率モーター。

用途例

ポンプ, 各種送風機用

● 外形寸法図 (mm) 代表例



● 代表機種特性

機種名	極数	電圧 (V)	公称出力 (W)	周波数 (Hz)	起動トルク (Kg·cm)	停動トルク (Kg·cm)	L寸法 (mm)	備考
KD9530-AD-21	2	100	60	50	1.2	3.5	98	
				60	1.2	3.0		
KD9530-AD-41	4	100	20	50	0.9	2.3	98	
				60	0.9	2.1		

● スピード・トルク曲線

