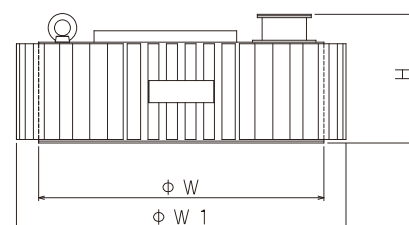
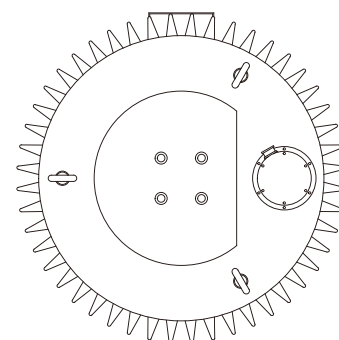


# 単体形鉄片除去機(乾式)

KEM-H

## 特長

- 空冷方式のため軽量化に成功
- 取付場所・方向に制限なし(取付角度の制限なし)
- メンテナンスフリーで保守作業の簡略化



型式	適用 ベルト幅 (mm)	電磁石 容量 (冷時kW)	概算 重量 (kg)	寸法(mm)		
				ΦW	ΦW1	H
KEM-60H	600	1.5	450	600	720	370
KEM-75H	750	2.2	640	750	870	410
KEM-90H	900	3.8	950	900	1040	420
KEM-105H	1050	5	1600	1050	1250	495
KEM-120H	1200	6	2200	1200	1400	500
KEM-140H	1400	7.5	2750	1400	1600	510
KEM-160H	1600	8.5	3600	1600	1800	

## 各種鉄片の吸引距離 (電磁石直下にて障害物のない場合)

型式	サンプル 鉄片	丸鋼 φ20×200 (mm)	鋼板 200×200×20 (mm)	角鉄材 50×50×20 (mm)	形鋼 50 L×400 (mm)	六角ナット M30 (mm)
KEM-40H		150	110	110	150	120
KEM-50H		170	130	130	170	140
KEM-60H		200	150	150	220	160
KEM-75H		250	170	170	250	180
KEM-90H		280	200	200	300	220
KEM-105H		400	280	280	400	300
KEM-120H		450	350	300	450	320
KEM-140H		580	450	400	590	420

## 標準仕様

1. 設置場所：屋内外
2. 周囲温度：-5~40℃(本体), -5~40℃(制御盤)
3. 時間定格：連続
4. 電源：AC200/220V 3φ 50/60Hz(標準)  
(AC400/440V 3φ 50/60Hzも製作いたします)
5. 塗装色：マンセル7.5PB4/12(本体), マンセル5Y7/1(制御盤)