

# 鉄板移送用リフティングマグネット

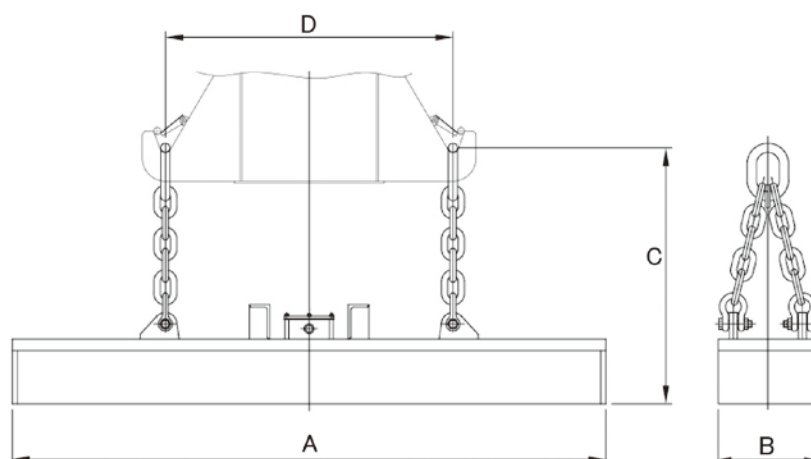
KWML-S

## 用途

- 主に製鉄所の厚板移送用か鉄板荷役用に使用されて、より強力な吸着能力があります。高荷重用で使用頻度に適合されるように設計されました。

## 特長

- 強力な吸着力で高荷重の部材を効率的に運搬できます。
- 鉄板作業時磁力を調節して1枚ずつ吸着可能です。
- 停電補償装置を採用して停電時でも部材の落下を防いで安全です。
- 標準型の使用率は50%EDで、高頻度用で75%EDまで製作可能です。



型 式	電圧[DC] (V)	消費電力[Cold] (kW)	電流[Cold] (A)	寸法(mm)				概算重量 (kg)
				A	B	C	D	
KWML-40200S	220	5	22.7	2000	400	1015	1000	950
KWML-41250S		6.2	28.1	2500	410	1000	1100	1140
KWML-42250S		5.5	25	2520	420	1035		1300
KWML-43250S		7.5	34	2580	430	1147	1250	1650