



## 防水型型电磁吊重磁盘



型号 | LMU-UW

产地 | 日本·Kanetec

### 产品描述

**用途** 电磁吊重磁盘用作起重机和葫芦的起重部分  
用于在水下工作环境和室外工作现场运输钢材。

**特点** 可以在3个大气压的水下使用（相当于最大深度30m）  
可以通过整流控制器远距离控制装卸操作  
当使用不间断电源时，可以确保在发生意外电源故障时的安全性  
适用的整流器控制器为KR或RH-MW  
注：不间断电源和整流控制器需另外选购

## 规格参数

型号	吊上能力 ( kg )	尺寸(mm)		吊轮内径	定格电压	消费电力
		本体	吊部高			
LMU-UW15	600	φ156X75	130	M20(φ40)	DC180V	0.6A
LMU-UW20	1200	φ206X90	175	M30(φ60)		0.9A
LMU-UW25	1800	φ256X96	196	M36(φ70)		1.2A