



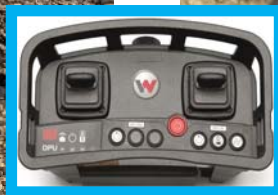
リモコン式前後進プレート

日本初上陸！ (DPU130)

NETIS
登録商品

KT-140086-A

起振力はクラス最大！ リモコン操作で安全作業！



- 搭乗式 4tローラーの約 5 倍の起振力！ 搭乗式 7tローラーに匹敵！
- リモコンで遠隔操作なので路肩での作業も安全に施工！
- オペレーターがプレートの 2m以内に接近すると自動で停止！
- 動力伝達(リモコン操作)は約 20mまで作業可能！



■仕様

作業時重量	1,185kg	遠心力(起振力)	130kN
作業幅×長さ	1,200×1,280mm	振動数	3,480/58(V.P.M/Hz)
高さ	988mm	前後進最大速度	31m/分
エンジン排気量	1,372cc	傾斜許容角度	25度
燃料タンク容量	18L(軽油)	操作方法	遠隔無線式
燃料消費量	4L/h	操作範囲	2~20m