



充電式LED區域工作燈 ML010G



18V 鋰電池



40V 鋰電池

XGT
40V Li-ION
max

18V
LITHIUM-ION

不倒翁設計

最大
80°

最大
80°



最多能安裝 4 顆鋰電池



2 顆 18V+2 顆 40V
但使用時只會用到 1 顆



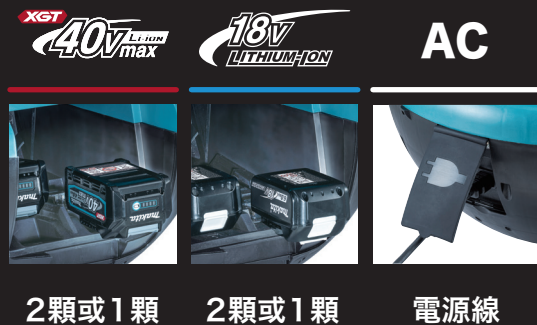
DC+AC 兩用

XPT
防塵防水滴

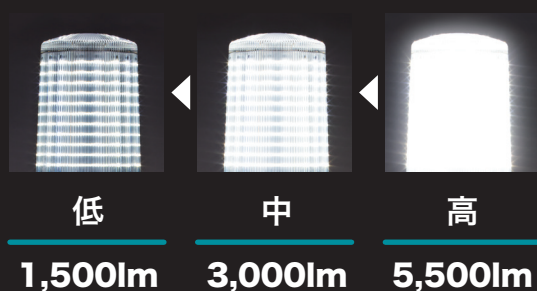
18V
LITHIUM-ION

XGT
40V Li-ION
max

DC(40V/18V)+AC



3 種亮度模式設定



3 種照明區域設定



具有記憶功能 (與上次關閉電源時相同的亮度模式和照明區域設定)

電池電量變低時，只有四個 LED 燈會亮
而其他燈會熄滅約，五至十分鐘後
系統會自動切斷電源



互連使用 (使用電源線)
最多可連接 8 個

防塵防水等級
IP54



1 充電使用時間 照明區域 360°

鋰電池	高	中	低
BL1860B x2	4.5 h	8.5 h	16 h
BL4040 x2	6.5 h	11 h	21 h
BL4050F x2	8.5 h	14 h	27 h
BL4040 x2 + BL1860B x2	11 h	19.5 h	37 h
BL4050F x2 + BL1860B x2	13 h	22.5 h	43 h
BL4080F x2	13 h	23 h	43 h
BL4080F x2 + BL1860B x2	17.5 h	-	59 h

充電式 LED 區域工作燈

ML010G

照度	距離光源 1m - 高 550 lx / 中 300 lx / 低 150 lx 距離光源 3m - 高 70 lx / 中 40 lx / 低 20 lx
亮度	距離光源 5m - 高 25 lx / 中 15 lx / 低 7 lx 高 5,500 lm / 中 3,000 lm / 低 1,500 lm
尺寸 (長 x 寬 x 高)	490 x 490 x 814 mm
重量	14.1kg (不含電池及電源線)

附件：電源線

※此型號不附電池與充電器

lx：照度單位勒克斯，照到某物體時的亮度 lm：亮度單位流明，表示光源整體亮度



台灣牧田股份有限公司
www.makita.com.tw



2023-07-V1