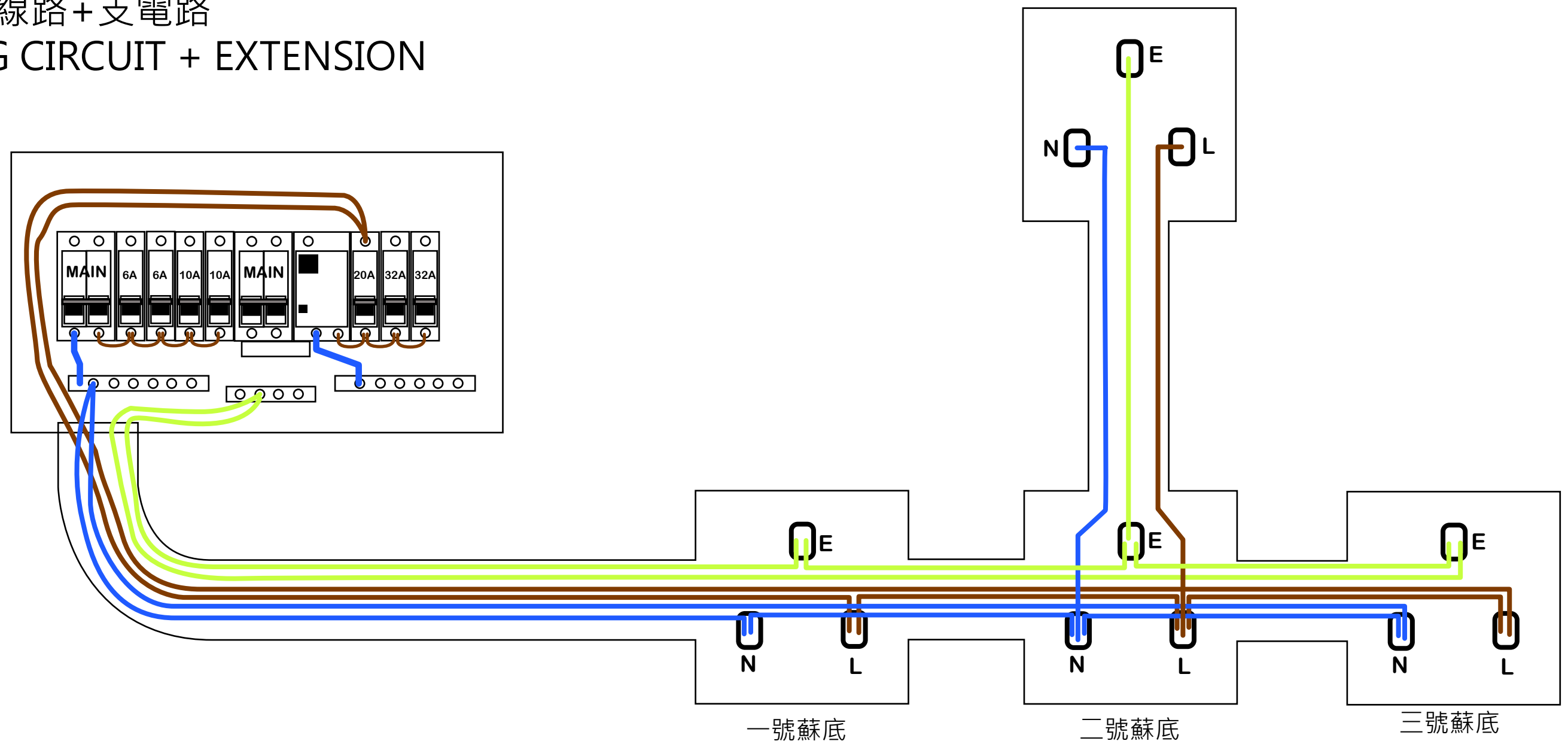


環型線路+支電路 RING CIRCUIT + EXTENSION



安裝方法

環型兩端供電，需要六條線。
 先將火、水、青各兩條由一號蘇底方向穿至MCB箱。
 火、水、青必須一對插入同一個MCB線位內。
 於一號蘇底剪線時，必須留長、短線組。
 於三組蘇底之間做各三條過路線。
 最後於二號蘇底出分支線到四號蘇底。

測試方法

他錶於MCB火、水、青位分別接上。
 再於每一個蘇位測試導通。
 於不同位置測試接地、短路

任何人不得修改、複製、翻印、發佈、展示、發行、轉載所有studiokevin.com.hk網站上的內容，包括但不限於內文、相片、圖表、圖則、影像、文字等皆依法受知識產權的保護。
 任何人只可下載文件作為私人學習及非商業用途。
 You are not permitted to modify, copy, reproduce, republish, post, distribute, transmit, adapt or change in any way any material from this site including code, photo, chart, diagram, image and words for any other purpose whatsoever without the prior written permission of studiokevin.com.hk. You may only download the material from this site for your own personal non-commercial use, provided you keep intact all copyright and other proprietary notices.

CHECKED BY:	REVISION	DATE	好望閣工作室 STUDIOKEVIN WORKSHOP
APPROVED BY:	DRAWN BY: KEVIN LO	DATE: 20 MARCH 2009	
DRAWING NO.:	SCALE:	PROJECT: 環型線路+支電路 RING CIRCUIT + EXTENSION	