

部番	品名	材質	材料寸法	個数	記事

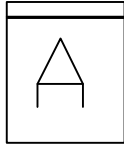
外部出力基板取付方法

※深夜電力設定（契約）では使用できません。

適合機種

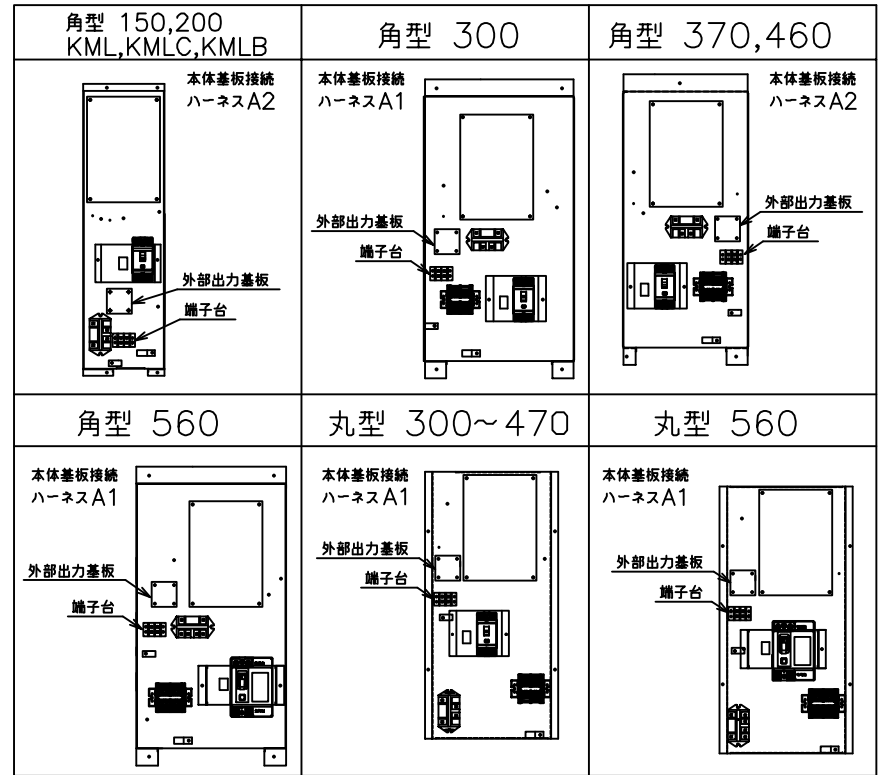
丸形 SN*—**16ML～
 角形 SN2-15/2011KML～
 SN2-15/2011KMLB～
 SN2-15/202KMLC～
 SN*—**17KML～
 SN*—**10KMH～

本体基板用ハーネスAを使用

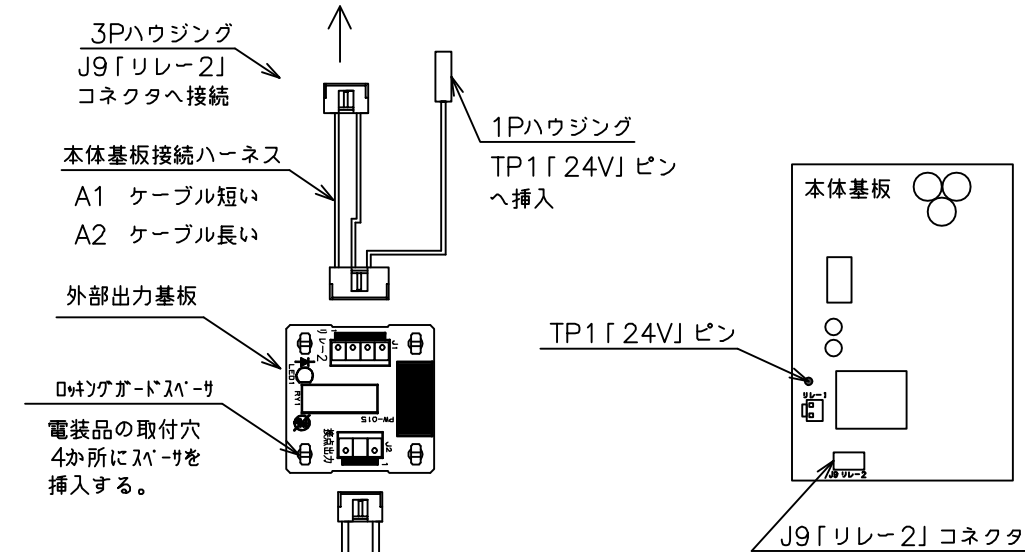


A1 : ケーブル 短い
 A2 : ケーブル 長い

外部出力基板取付位置



本体基板へ接続



必ず温水器本体漏電遮断器を（OFF）切って挿入してください。

接点定格

接点構成	1a
定格制御容量	5A 277V AC, 3A 30V DC
最大許容電力	1385VA, 90W
最大許容電圧	277V AC, 30V DC
最大所要電流	5A(AC), 3A(DC)

※接点定格を超える部品、設備には接続しないでください。

付属部品

部品名	数量	部品名	数量
外部出力基板	1	外部出力端子台	1
本体基板接続ハーネスA1	1	ネジM4×12	2
本体基板接続ハーネスA2	1	ワッシャー AB-3N	1
本体基板接続ハーネスB1	1	ネジM4×12 2種	1
本体基板接続ハーネスB2	1	ワッシャー (外部出力基板に取付)	4

外部出力基板取付手順

- 必ず200V電源を（OFF）切ってから作業してください。感電の恐れがあります。
- 外部出力基板と端子台を電装品に取り付けてください。
 本体基板接続ハーネスを本体基板の下記コネクタに挿入してください。
 - 3Pハウジング：J9「リレー2」コネクタ
 - 1Pハウジング：TP1「24V」ピン
- 接続を確認してから200V電源をONにしてください。