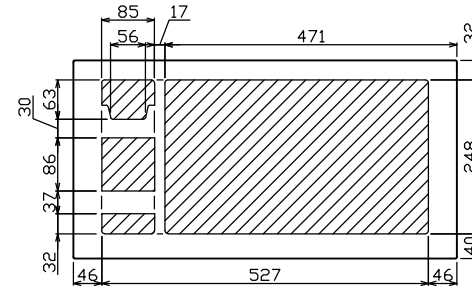
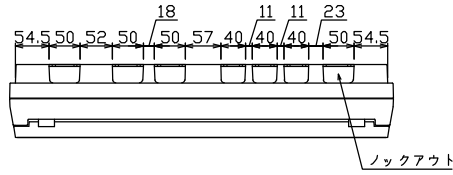


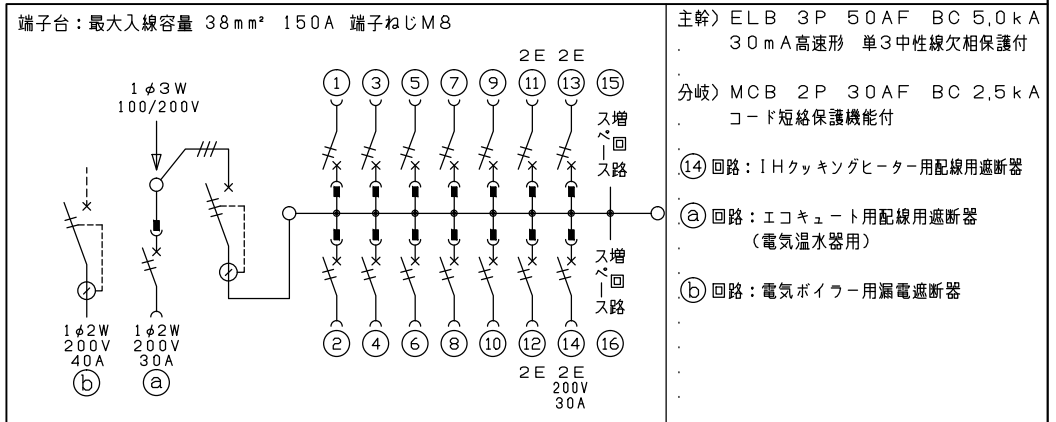
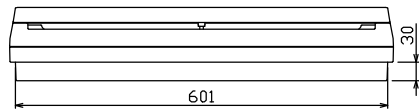
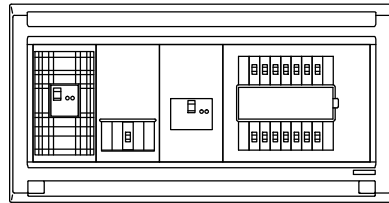
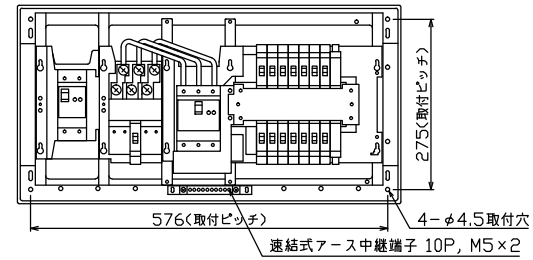
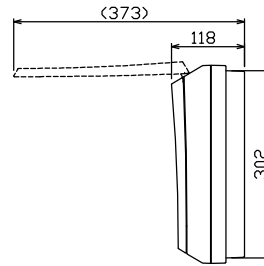
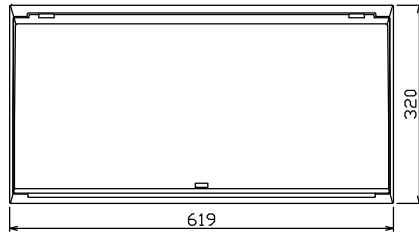


御納入先

様



配線孔寸法図(//部開口)



ボイラー用開閉器				エコキュート用開閉器			主閉閉器		一次送り回路		分岐開閉器数				付属機器取付スペース(木板)	分電盤定格	キャビネット仕様		日付	名称	面	担当				
漏電遮断器	安全ブレーカ	漏電遮断器		安全ブレーカ	安全ブレーカ	安全ブレーカ	増回路スペース	安全ブレーカ	安全ブレーカ	安全ブレーカ	増回路スペース	増回路スペース	増回路スペース	増回路スペース	定格電流	形式	材質	色彩	承認	検図	設計	製図	名称	面	担当	
2P2E (200V)	2P2E (200V)	3P2E (200V)	PE	2P1E 20A	2P2E 20A	2P2E 30A (200V) (IH用)		2P1E 20A	2P2E 20A	2P2E 30A					60 A	露出・半埋込兼用形	難燃性合成樹脂 (自己消火性)	マンセル 8GY9,7/0,2	承認	検図	設計	製図	名称	面	担当	
40 A	30 A	40 A	-	10	3	1	2	10	3	1																
GB-52EC	BC-2NA	GBU-53:1HC		BC-1NA	BC-2NA	BC-2NA																				