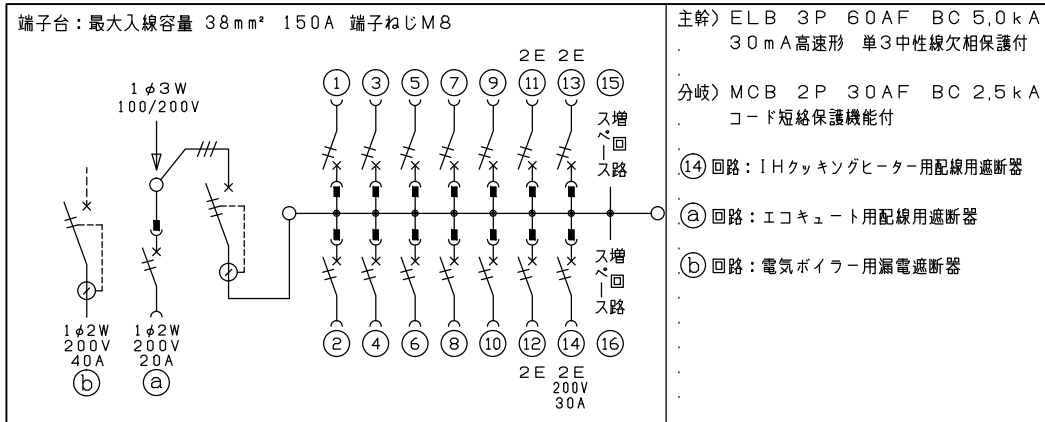
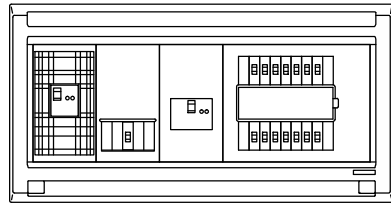
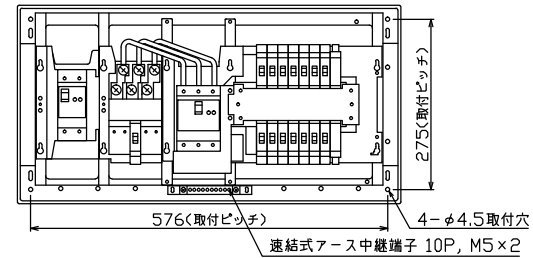




御納入先
様



配線孔寸法図(//部開口)



ボイラー用開閉器				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	主閉閉器	一次送り回路	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	定格電流	形式	露出・半埋込兼用形	承認	検図				設計	製図	
2P2E (200V)	2P2E (200V)	3P2E	P E A	2P1E 20A	2P2E 20A	2P2E 30A (200V) (IH用)	2	60 A	難燃性合成樹脂 (自己消火性)	マンセル 8GY9,7/0,2	1/8 (A3基準)	承認	検図	設計	製図	名称	面	担当	
40 A	20 A	60 A	-	10	3	1	(175×75)									住宅用分電盤			
GB-52EC	BC-2NA	GBU-63:1HC		BC-1NA	BC-2NA	BC-2NA										MAG36142IB2G4			
<p>近藤 羽生 吉 長力</p> <p>テンパール工業株式会社</p> <p>品番 (エコキュート・IHクッキングヒーター・電気ボイラー用)</p>																			