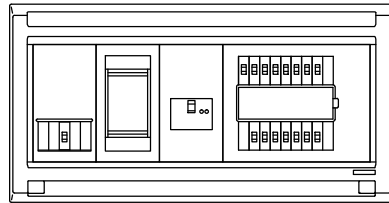
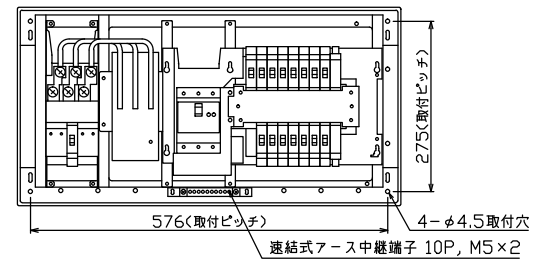
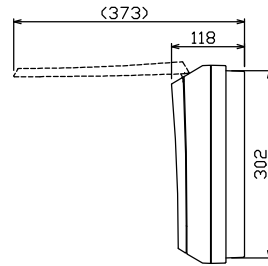
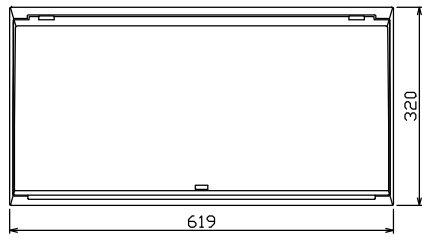




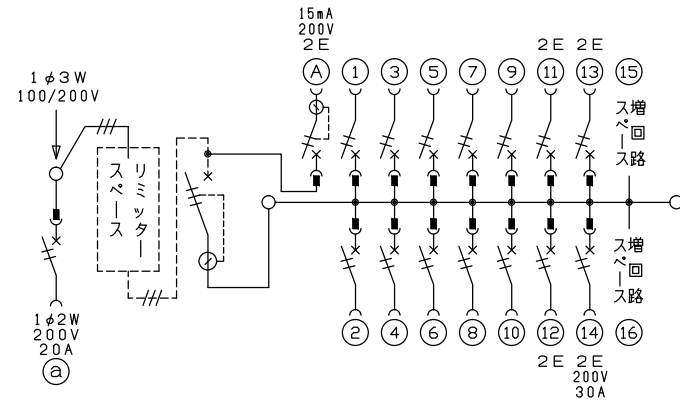
御納入先
様



配線孔寸法図(//部開口)



端子台：最大入線容量 38mm² 150A 端子ねじM8



- 1φ3W リミッタースペース付
(リミッター用電線14mm²同梱)
- 主幹) ELB 3P 60AF BC 5.0kA
30mA高速形 単3中性線欠相保護付
- 分岐) MCB 2P 30AF BC 2.5kA
コード短絡保護機能付
- ②回路：エコキュート用配線用遮断器
- ①回路：EV・PHEV回路用漏電遮断器 30AF
BC 2.5kA 15mA高速形 コード短絡保護機能付
- ⑭回路：IHクッキングヒーター用配線用遮断器

エコキュート用遮断器		主閉閉器		分岐開閉器数			付属機器取付スペース (175×75)	分電盤定格 定格電流 60A	キャビネット仕様		日付	名称	面	担当
安全ブレーカ 2P2E (200V)	リミッター スペース (木板) (175×75)	漏電遮断器 3P2E	EV・PHEV用漏電遮断器 2P2E (15mA・200V (EV・PHEV用))	安全ブレーカ 2P1E 20A	安全ブレーカ 2P2E 20A	安全ブレーカ 2P2E 30A (200V) (IH用)			増回路 スペース	形式				
20A BC-2NA	有	60A	20A	10	3	1	2	—	露出・半埋込兼用形	難燃性合成樹脂 (自己消火性)	1/8 (A3基準)	MALG36142IB2EV1		
		GBU-63-1HC	GBGC-2NA	BC-1NA	BC-2NA	BC-2NA				マンセル 8GY9,7/0,2	承認 検図 設計 製図	住宅用分電盤		
											近藤 羽生 吉 長力	MALG36142IB2EV1		
											テンパール工業株式会社	(EV・PHEV回路付, エコキュート・IHクッキングヒーター用)		