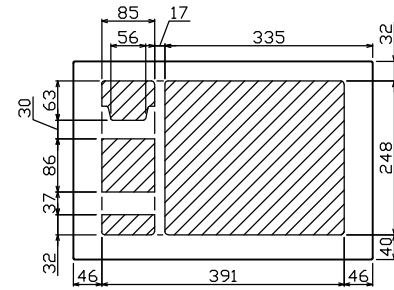
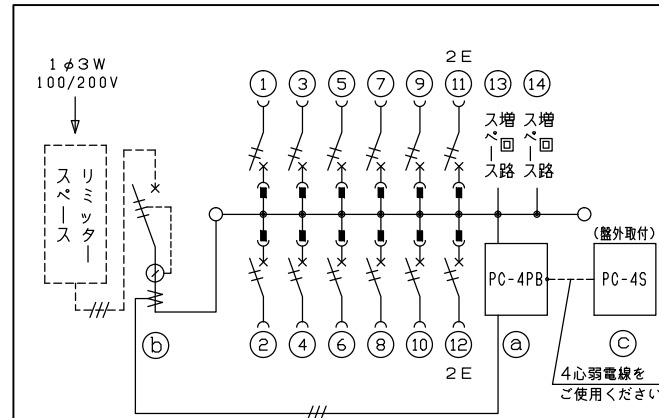
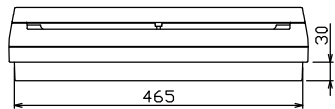
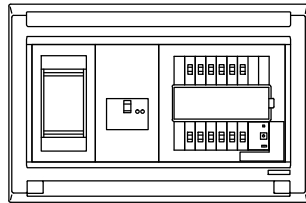
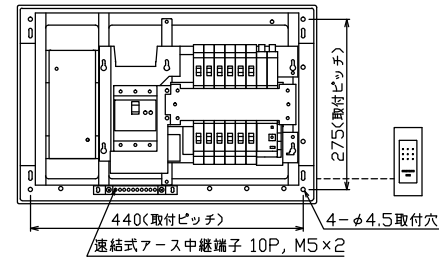
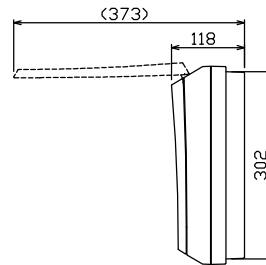
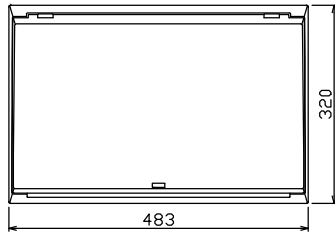




御納入先 _____ 様



配線孔寸法図(//部開口)



- .1 φ3W 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 50AF 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
- ① 省エネコントローラ (本体) PC-4PB
電流値の使用レベル信号外部出力機能付
電流制限器有無切替スイッチ付
- ② 変流器 φ17 (CT-17φA)
- ③ 省エネコントローラ (音声表示器) PC-4S
電気使用量レベル表示, スピーカ内蔵

リミッター スペース (木板) (175×75) 有	主開閉器 漏電遮断器 3P2E GBU-53:1HCC	一次送り回路 P E A	分岐開閉器数 安全ブレーカ 安全ブレーカ 2P1E 20A 2P2E 20A P E A			増回路 スペース 2	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 形式 露出・半埋込兼用形 材質 難燃性合成樹脂 (自己消火性) 色彩 マンセル 8GY9,7/0,2	日付 尺度 1/8 (A3基準) 承認 検図 設計 製図 近藤 羽生 吉 長力 テンパール工業株式会社	名称	面	担当
	50A	-	10	2						住宅用分電盤			
			BC-1NA	BC-2NA						MALG35122PC4			
										(ピークカット機能付)			