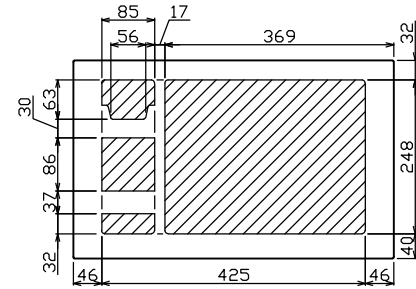
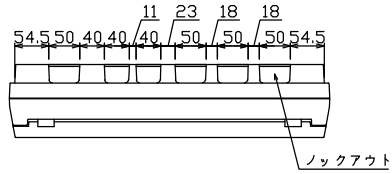
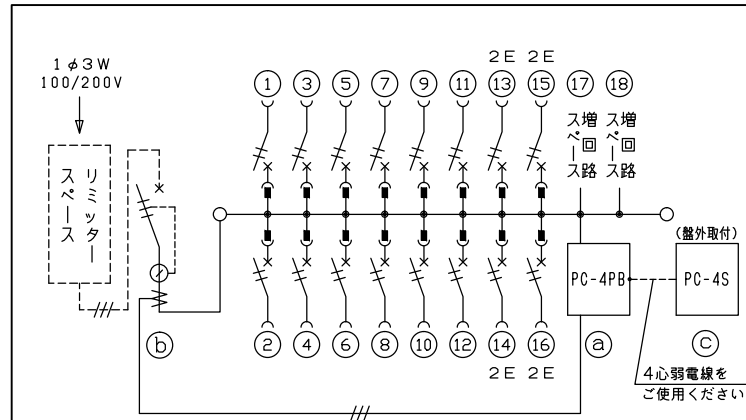
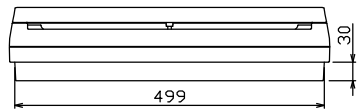
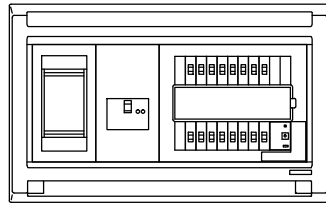
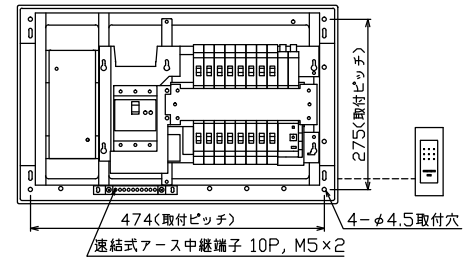
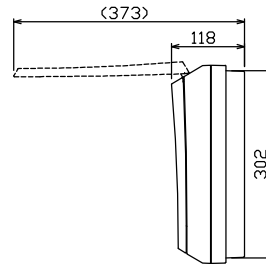
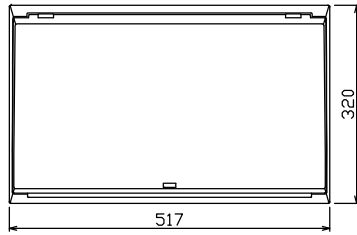




御納入先
様



配線孔寸法図(//部開口)



- 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 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)	主開閉器		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	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	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	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			
有	50A	-	12	4	2	-	60A	形式	露出・半埋込兼用形	承認	検図	設計	製図	近藤	羽生	吉	長力	住宅用分電盤		
	GBU-53:1HCC		BC-1NA	BC-2NA				材質	難燃性合成樹脂 (自己消火性)									MALG35162PC4		
								色彩	マンセル 8GY9,7/0,2					テンパール工業株式会社						