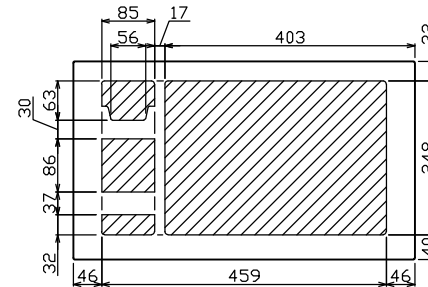
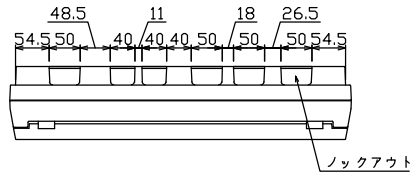
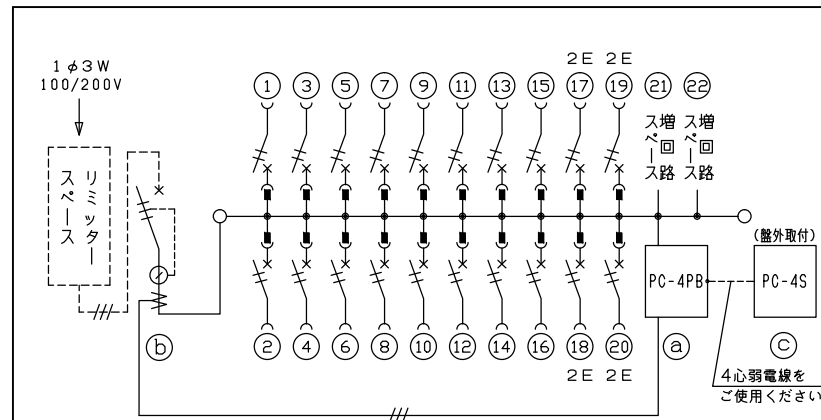
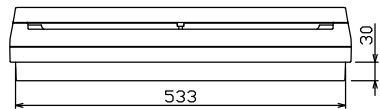
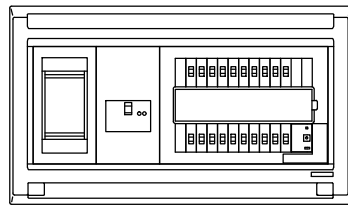
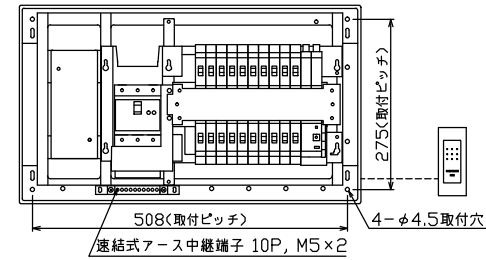
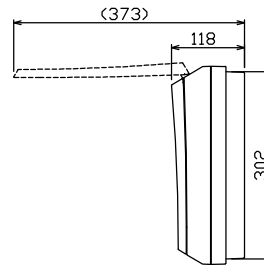
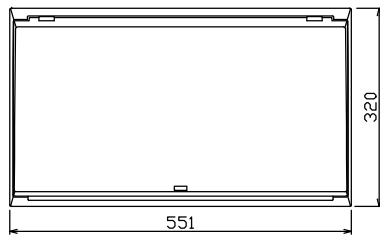




御納入先  
様



配線孔寸法図(斜線部開口)



- ・1φ3W リミッタースペース付 (リミッター用電線22mm<sup>2</sup>同梱)
- ・主幹) ELB 3P 75AF 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		分岐開閉器数				付属機器取付スペース (木板) (175×75)	分電盤定格 定格電流 75A	キャビネット仕様		日付 承認 検図 設計 製図	名称	面	担当
	漏電遮断器 3P2E	一次送り回路 P E A	安全ブレーカ 2P1E 20A	安全ブレーカ 2P2E 20A	P E A	増回路スペース			形式 露出・半埋込兼用形	材質 難燃性合成樹脂 (自己消火性)				
GBU-73:1HKC	-	-	16	4	-	2	-	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	テンパール工業株式会社	住宅用分電盤		
			BC-1NA	BC-2NA								MALG37202PC4		