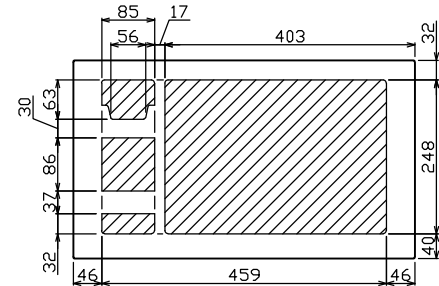
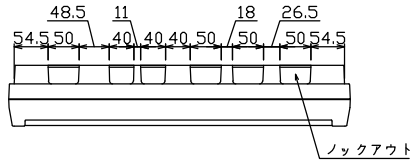
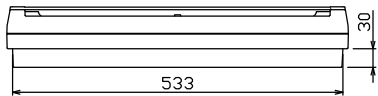
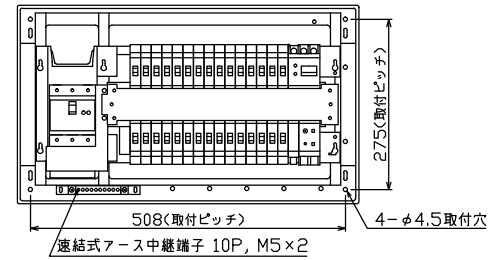
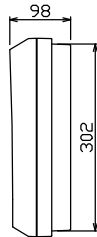
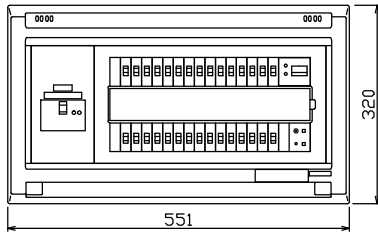




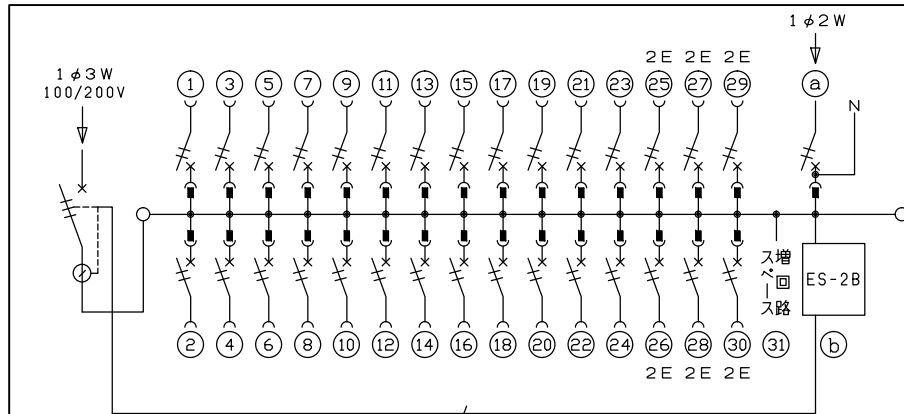
御納入先 _____ 様



配線孔寸法図(//部開口)



注) 震度5強相当以上の地震を感知して主幹ブレーカを自動遮断



主幹) ELB 3P 100AF BC 5.0kA
30mA高速形 単3中性線欠相保護付
トリップコイル引外し装置付

分岐) MCB 2P 30AF BC 2.5kA
コード短絡保護機能付

圧着端子: 38-8付属

①太陽光側遮断器: MCB 2P(N端子付)
50AF BC 2.5kA 単3中性線欠相保護付

②感震センサーユニット (ES-2B)
動作感度: 震度5強相当

リミッター スペース (木板) (175×75)	主閉閉器 漏電遮断器 3P3E GBU-103HKC	一次送り回路 P E A	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 100A	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 承認 検図 設計 製図 (古本) (水戸) (松本) (井上)	名称	面	担当
			安全ブレーカ 2P1E 20A	安全ブレーカ 2P2E 20A	太陽光側遮断器 2P2E 30A	増回路 スペース							
-	100A	-	24	6	1	1	-	-	-	-	住宅用分電盤		
			BC-1NA	BC-2NA	BU-52NS						YAG310301T2ES2B		