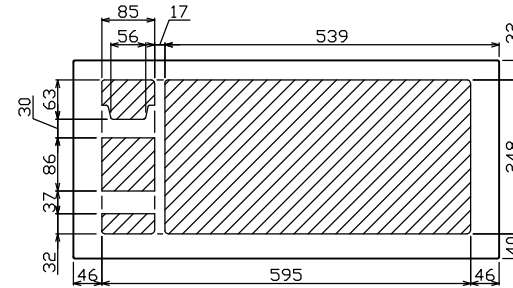
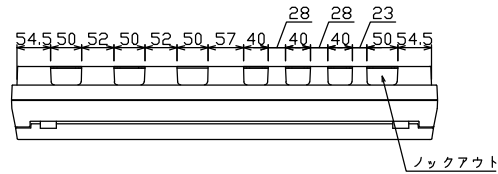
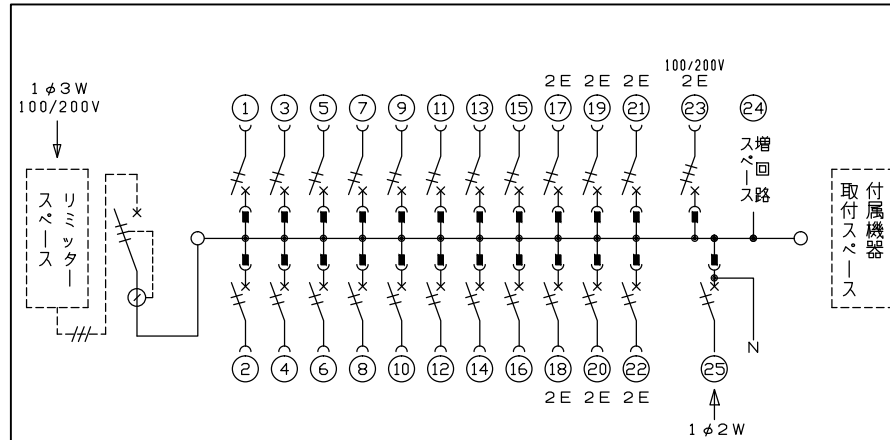
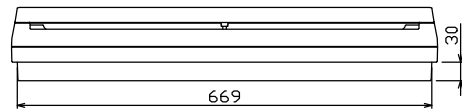
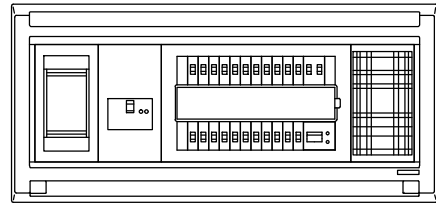
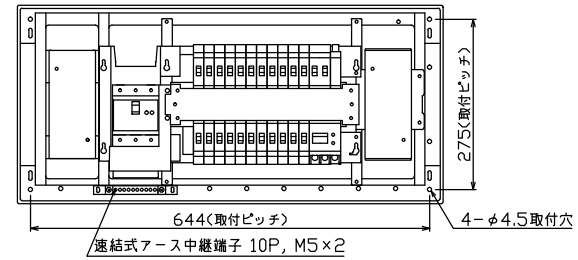
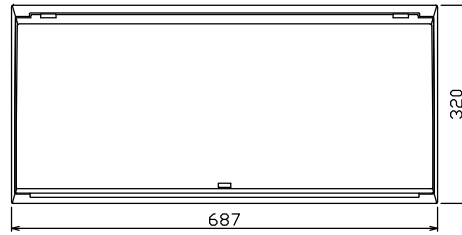




御納入先
様



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22mm²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
②③回路: 単3分岐ブレーカ 30AF
BC 2.5kA コード短絡保護機能付
ニュートラルスイッチ付
(注) 主幹ブレーカに入る電線色と
単3分岐ブレーカの負荷側の
電線色は異なる場合があります。
②⑤太陽光遮断器: MCB 2P(N端子付)
50AF BC 2.5kA 単3中性線欠相保護付

リミッター スペース (木板) (175×75)	主開閉器 漏電遮断器 3P3E 75A GBU-73HKC	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 (木板) (175×75)	分電盤定格 定格電流 75A	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	名称	面	担当
			安全ブレーカ 2P1E 20A BC-1NA	安全ブレーカ 2P2E 20A BC-2NA	単3分岐ブレーカ 2P2E 20A BC-3-1NSA	太陽光遮断器 2P2E 30A BU-52NS							
有	75A	-	16	6	1	1	有			住宅用分電盤 MALG37221T2NP (太陽光発電システム用, 単3分岐ブレーカ付)			