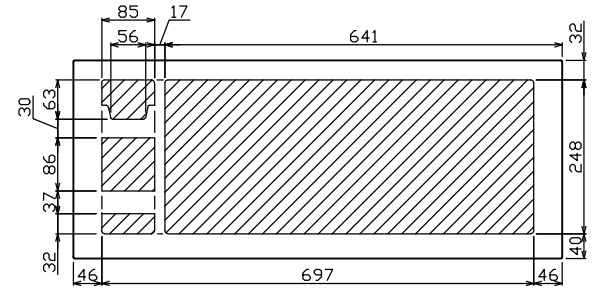
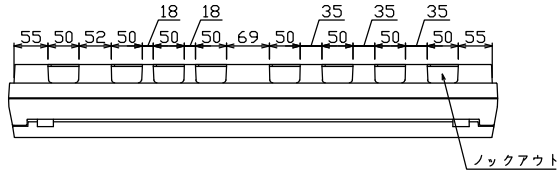
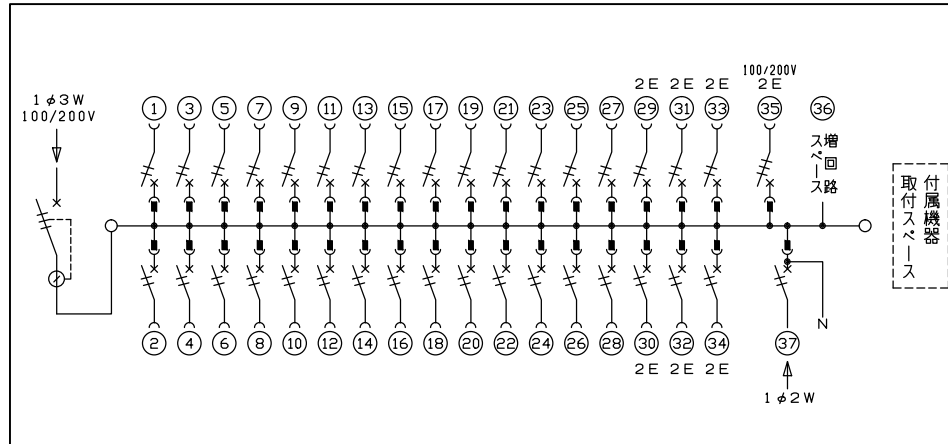
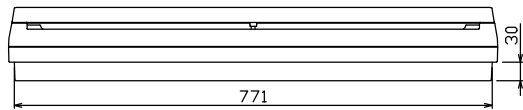
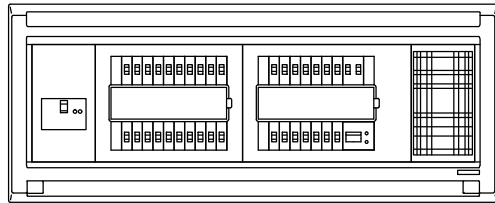
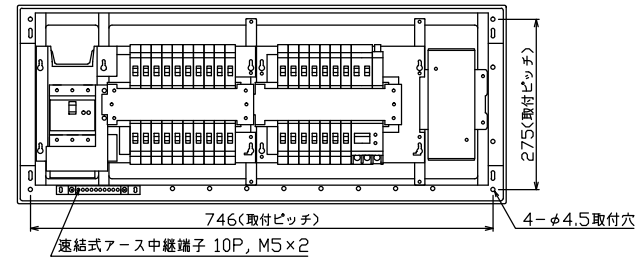
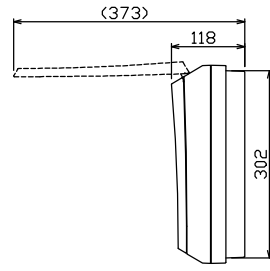
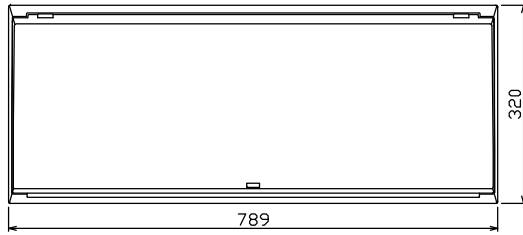




御納入先 _____ 様



配線孔寸法図(////部開口)



主幹) ELB 3P 100AF 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

圧着端子: 38-8付属

③5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。

③7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

リミッター スペース (木板) (175×75)	主開閉器 漏電遮断器 3P3E 100A 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 (木板) (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 尺度 1/8 (A3基準) 承認 検図 設計 製図	名称	面	担当
			安全ブレーカ 2P1E 20A	安全ブレーカ 2P2E 20A	単3分岐ブレーカ 2P2E 20A	太陽光側遮断器 2P2E 30A							
-	100A	-	28 BC-1NA	6 BC-2NA	1 BC-3-1NSA	1 BU-52NS	有						

住宅用分電盤
MAG310341T2NP
(太陽光発電システム用, 単3分岐ブレーカ付)

テンパール工業株式会社