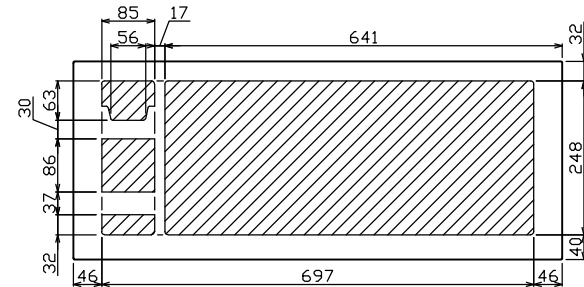
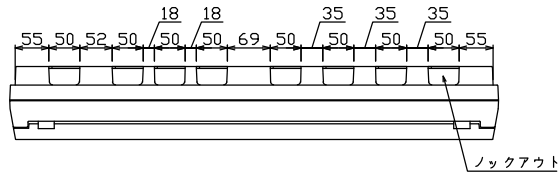
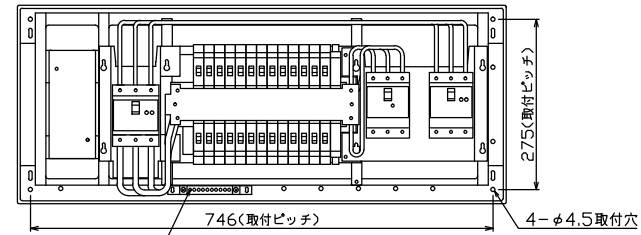
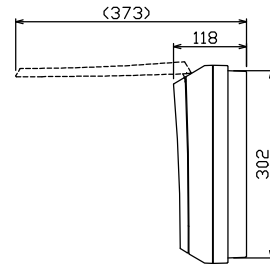
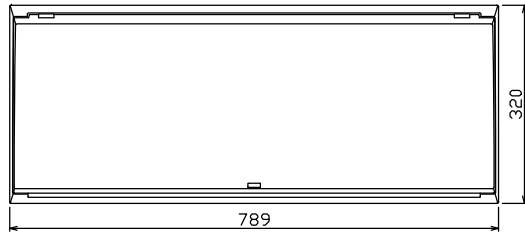




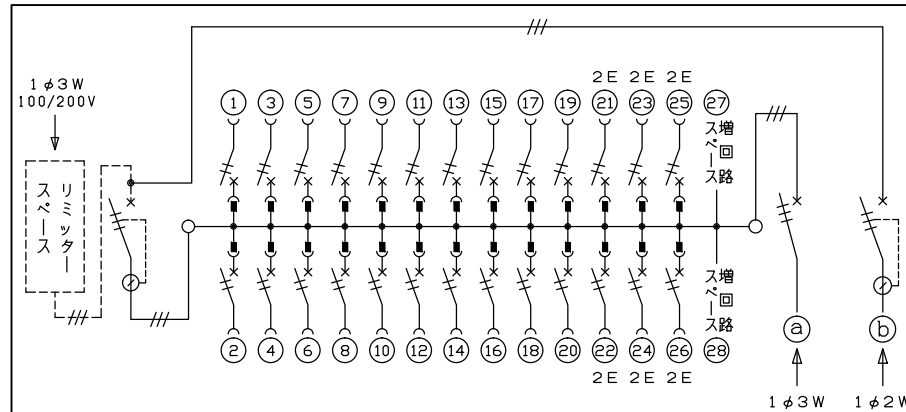
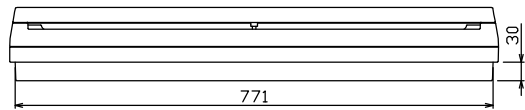
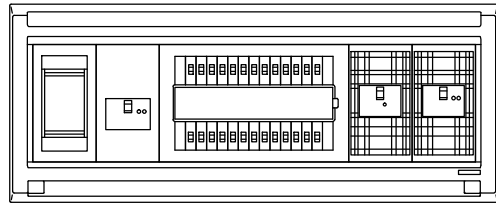
御納入先 \_\_\_\_\_ 様



配線孔寸法図(//部開口)



速結式アース中継端子 10P, M5×2



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 ガス発電側遮断器  
: MCB 3P 30AF BC 5.0kA  
② 太陽光側遮断器: ELB 3P 50AF  
BC 5.0kA 30mA高速形  
単3中性線欠相保護付

リミッター スペース (木板) (175×75) 有	主開閉器 漏電遮断器 3P3E 75A GBU-73HKC	一次送回路 P E A	分岐開閉器数 安全ブレーカ 安全ブレーカ 2P1E 20A 2P2E 20A P E A			増回路 スペース 2	ガス発電側開閉器 配線用遮断器 3P3E 20A B-33EC	太陽光側開閉器 漏電遮断器 3P2E 30A GBU-53-1HECS	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 近藤 羽生 吉 長力 テンパール工業株式会社	名称 住宅用分電盤 MALG37262T2GS (家庭用ガス発電・給湯暖房専用, 太陽光発電システム用)	面 担当
--	---	----------------	---	--	--	------------------	---	---	----------------------	--	--	---	---------