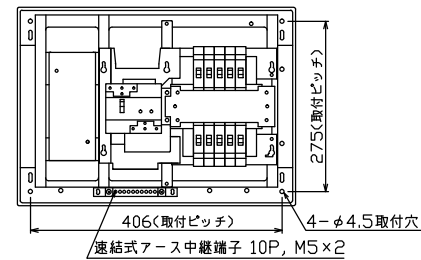
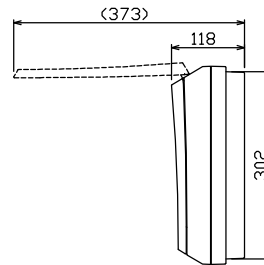
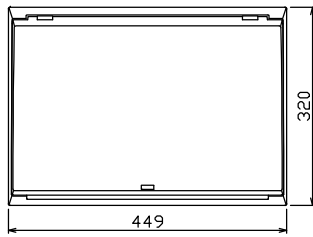
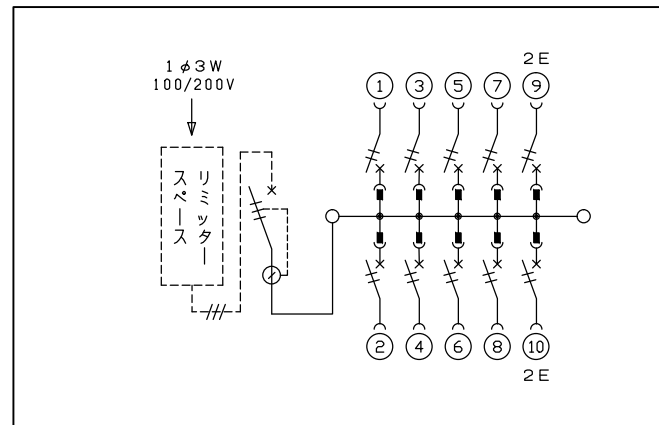
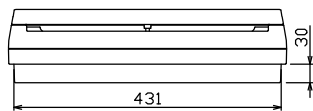
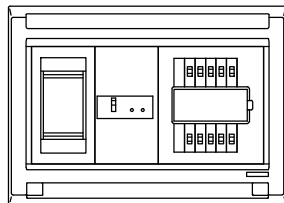
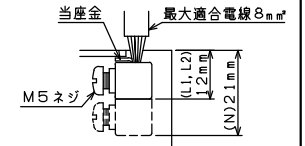


配線孔寸法図(斜線部開口)



主幹用漏電遮断器端子構造



1φ3W リミッタースペース付
(リミッター用電線 8mm² 同梱)
主幹) ELB 3P 30AF BC 2.5kA
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

リミッター スペース (木板) (175×75) 有	主開閉器	一次送り回路	分岐開閉器数			付属機器取付 スペース (木板)	分電盤定格	キャビネット仕様	日付	名称	面	担当
	漏電遮断器		安全ブレーカ	安全ブレーカ		増回路 スペース	定格電流	形式	1/8 (A3基準)			
	3P2E	P E A	2P1E 20A	2P2E 20A	P E A		30 A	形式	承認	検図	設計	製図
	30 A	-	8	2	-			材質	承認	近藤	羽生	吉
	GBU-3-1HEA		BC-1NA	BC-2NA				難燃性合成樹脂 (自己消火性)	承認	近藤	羽生	吉
								色彩	承認	近藤	羽生	吉
								マンセル 8GY9,7/0,2	内外電機株式会社			品番
												NMLG3310