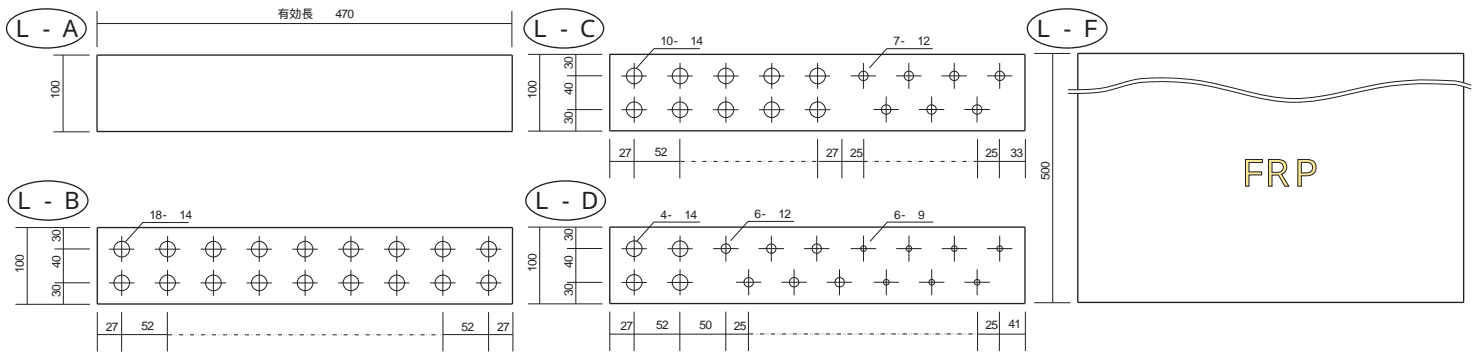


# タイプL (L)

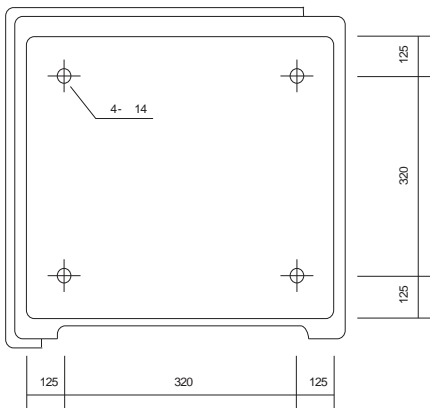
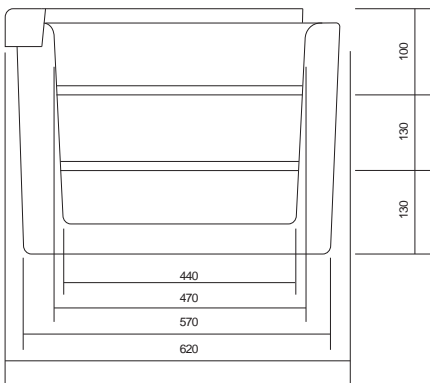
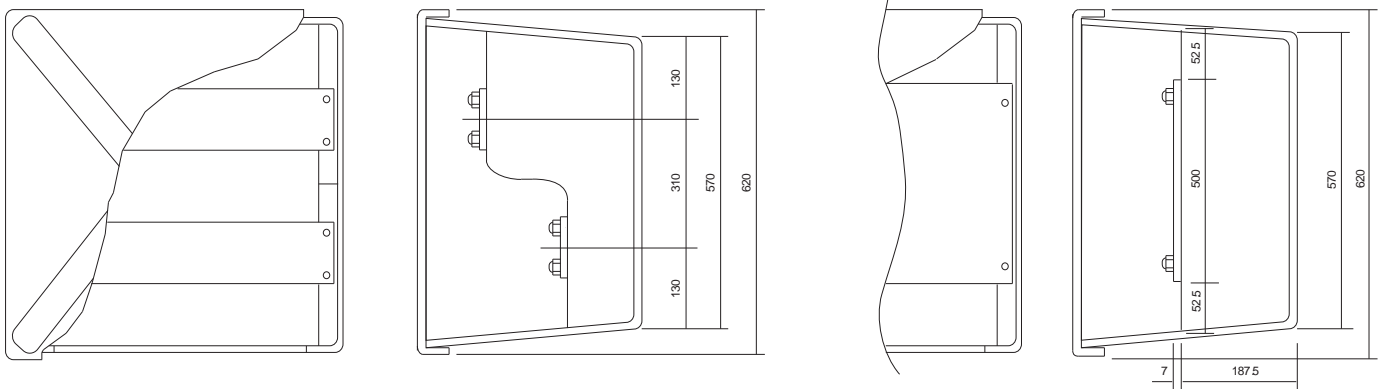
## 中容量中継CU導帯 10×100



### CU導帯 (FRP板) 搭載用BOXの仕様

CU導帯仕様

FRP板仕様



#### 使用例

複数台設置の蓄電池に対し電源装置が1台の場合  
充電回路の並列分岐用。  
一台の電源装置から、小容量装置への電源分配用。  
継電器・端子台取付用 (FRP板仕様)

#### DATA

品名	LC - 1 A (開口部1・導帯仕様 L - A)
中継BOX銅板付	LC9 - 1 B (開口部1・導帯仕様 L - B)
中継BOX銅板付	LC9 - 1 C (開口部1・導帯仕様 L - C)
中継BOX銅板付	LC9 - 1 D (開口部1・導帯仕様 L - D)
中継BOX FRP板付	LF - 1 (開口部1・FRP板仕様 L - F)
中継BOX銅板付	LC - 2 A (開口部2・導帯仕様 L - A)
中継BOX銅板付	LC9 - 2 B (開口部2・導帯仕様 L - B)
中継BOX銅板付	LC9 - 2 C (開口部2・導帯仕様 L - C)
中継BOX銅板付	LC9 - 2 D (開口部2・導帯仕様 L - D)
中継BOX FRP板付	LF - 2 (開口部2・FRP板仕様 L - F)

#### ケーブルホール防護カバー L

最大寸 W : 620mm L : 620mm H : 360mm

通線開口部 1箇所または2箇所 (W : 440mm - 470mm)

重量 約10kg (CU導帯除く)

同梱品 BOX本体 1個  
上蓋 1個  
蓋開閉用留め具 (4組取付済み)  
CU導帯2枚 (BOXへの取付ボルト8組付き) または  
FRP板1枚 (BOXへの取付ボルト4組付き)  
本体固定ネジ絶縁用樹脂キャップ、ワッシャ  
(M12用・M8用各4組)

オプション (別売) ケーブルラック取付金物 (受注生産)

オプション (別売) については、弊社へ直接ご注文下さい。  
納期は二週間を目安にさせていただいております。