

連結式高圧コンデンサ箱 BPC-200シリーズ

[仕様]

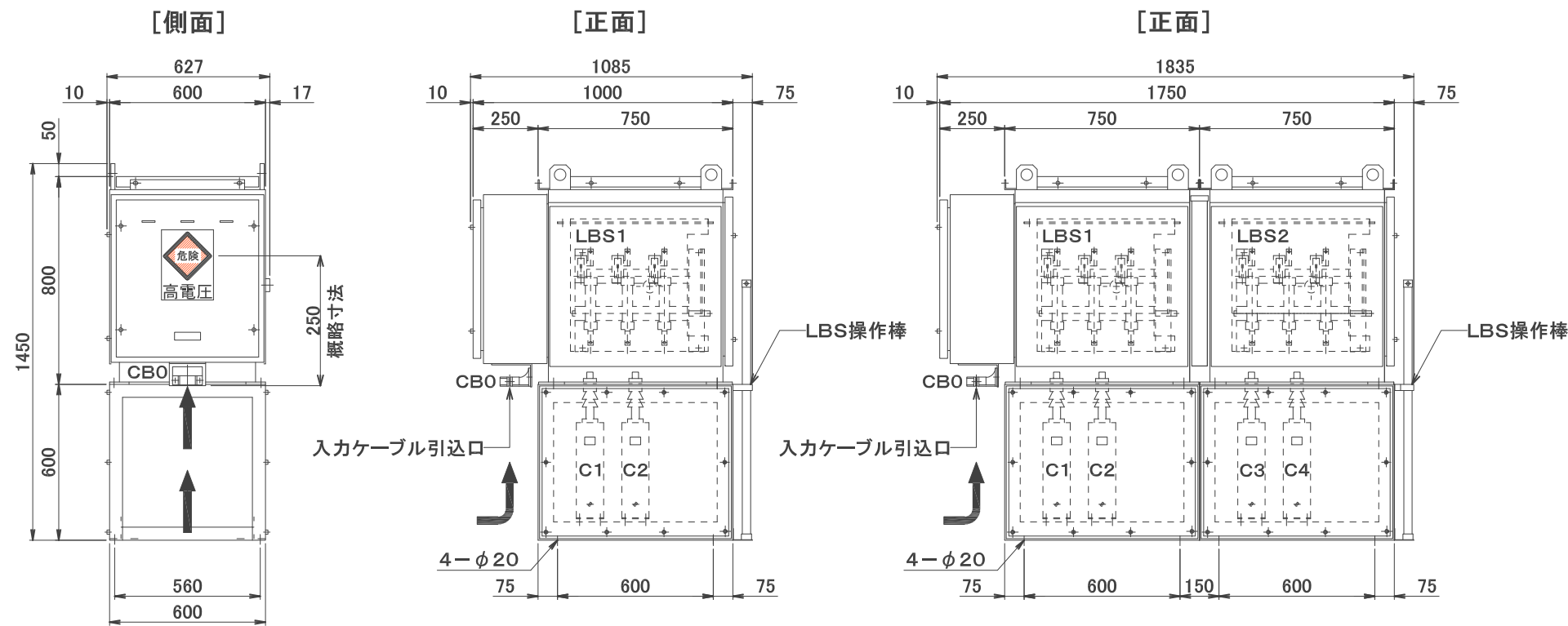
収納ケース	屋外防雨形 プレス形成 溶融亜鉛メッキ仕上(HDZ45)
連結数	1~2連結
回路電圧	3φ3W 6600V(3300Vは受注品となります)
高圧負荷開閉器	三菱電機製:SCL-ESH1R 7.2kV/3.6kV 200A PF(G40A) フック棒操作式
入力接続	端子箱方式(CB:ケーブルブラケット付)
出力接続	下側ケーブル導入方式(CB:ケーブルブラケット付)

＝補足事項＝

詳しい資料、図面等のご要望に応じご提出となりますので御了承願います。

CB0(ケーブルブラケット)から高圧線1次側までの距離が短いため端末処理材選定にご注意下さい。

[外形:参考例/BPC-200-1・SC100kvar×2/BPC-200-2・SC100kvar×4]



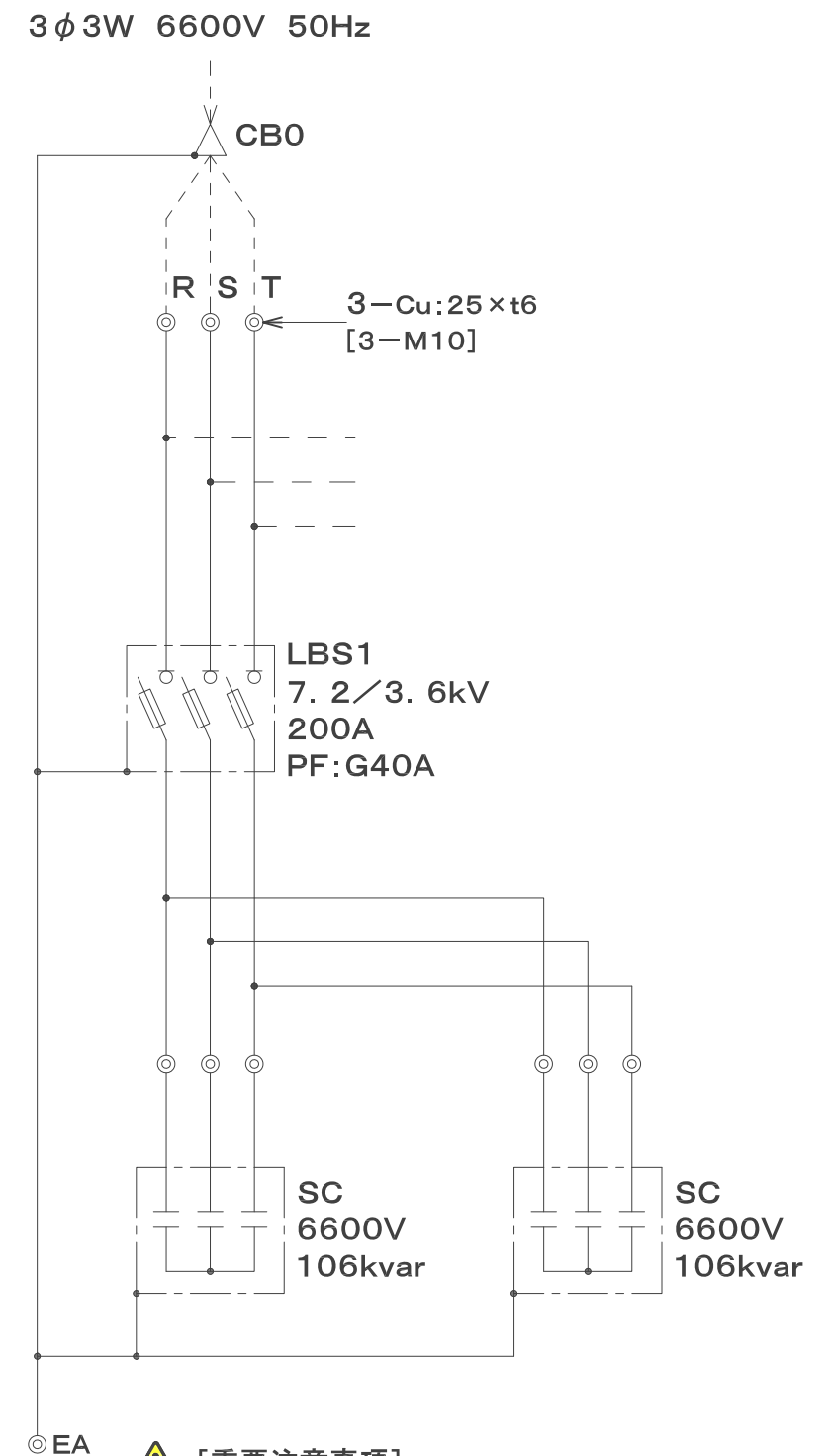
質量
[kg]
250



質量
[kg]
440



[結線:参考例/BPC-200-1・SC100kvar×2]



[重要注意事項]

内部:LBSを操作時は必ず無電圧・無負荷状態にて有資格者がそうさするようにして下さい。

感電事故に繋がる恐れがあります。

図面作成年月日 □□-□□-□□ (変更発生時は記載)
寸法は若干、変わる場合があります。



単位/mm

尺度 /

お客様名

承認

検図


設計/製図

担当

名称 リース用 連結式高圧分岐盤
外形・結線図

リース用・図番

RBPC-200シリーズ

reussite  株式会社 レウシット