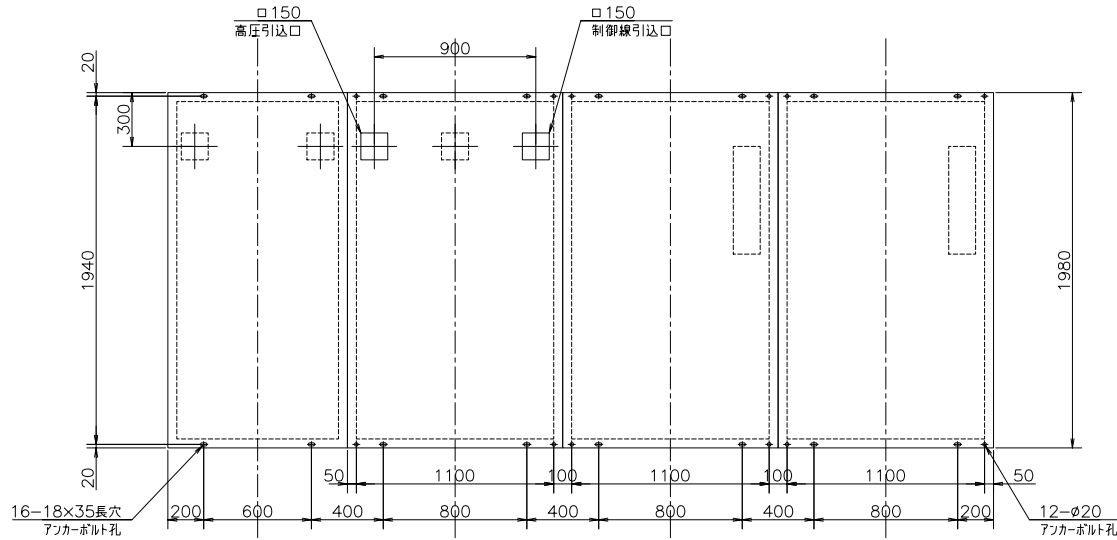
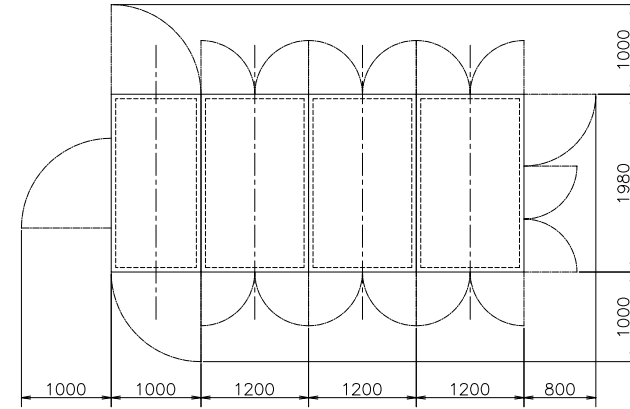


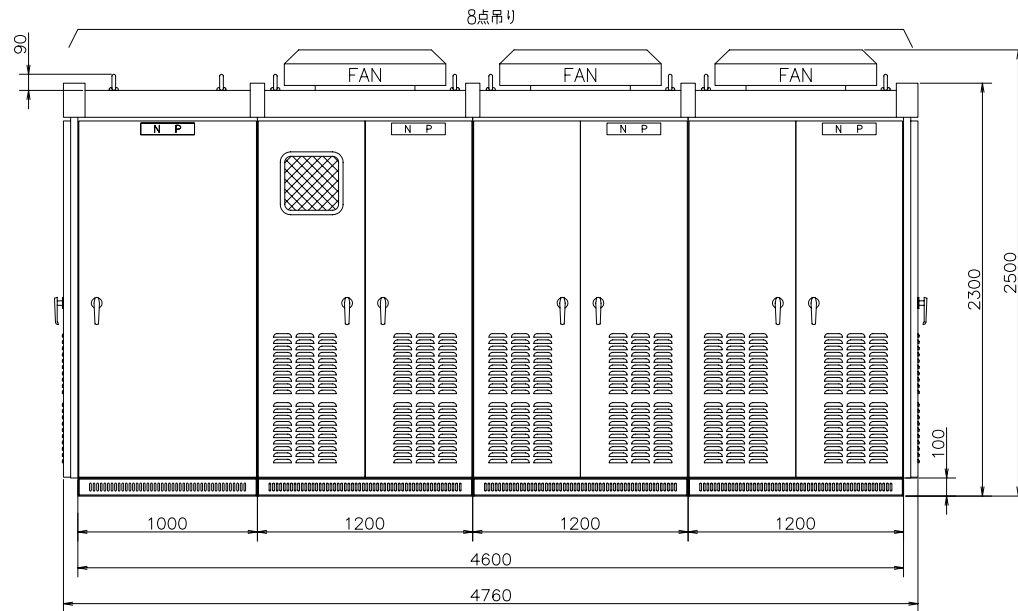
フリッカ抑制装置500kVA  
アクティブフィルタ方式



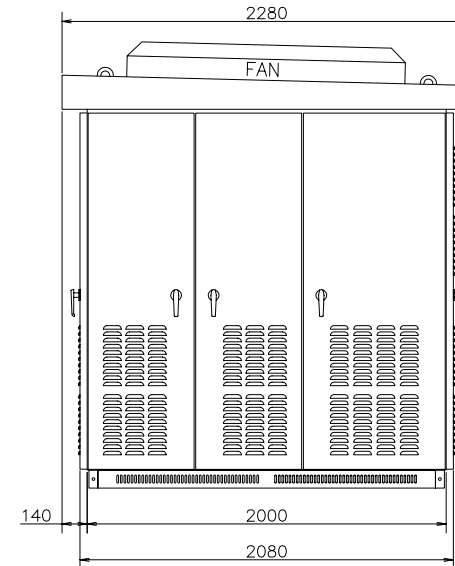
基礎図



扉開閉図(尺度 1/60)



正面図



右側面図

<p>重量 WEIGHT 6000 kg</p>		<p>相当 CHRG.</p>		<p>管理番号 LOT.NO.</p>		<p>御注文主 CUSTOMER</p>					
<p>3 変更: 分割→一括</p>	<p>2008. 11. 12</p>	<p>承認 APRD. 2008. 11. 12</p>	<p>検図 CHKD. 2008. 11. 12</p>	<p>製図 DRWN. 2008. 11. 12</p>	<p>設計 DSND. 2008. 11. 12</p>	<p>単位 DIM mm</p>	<p>日付 DATE 2001. 08. 21</p>	<p>用途 USE フリッカ抑制装置 500kVA</p>	<p>品名 TITLE 外形寸法図</p>	<p>シート番号 SHT.NO.</p>	
<p>2 削除: 床板通風孔 追加: 背面扉ギャラリー</p>	<p>2003. 07. 14</p>	<p>新谷</p>	<p>伊永</p>	<p>松木</p>	<p>伊永</p>	<p>尺度 SCALE 1/30</p>	<p>定川変圧器株式会社 YODOGAWA TRANSFORMER CO.,LTD.</p>	<p>図番 DWG.NO.</p>	<p>AF500B23</p>		
<p>1 変更: アンカーボルト孔 追加: ギャラリー 削除: 窓</p>	<p>2002. 08. 05</p>										
<p>記号 MARK</p>	<p>変更記書 CHANGE CONTENTS</p>	<p>日付 DATE</p>									