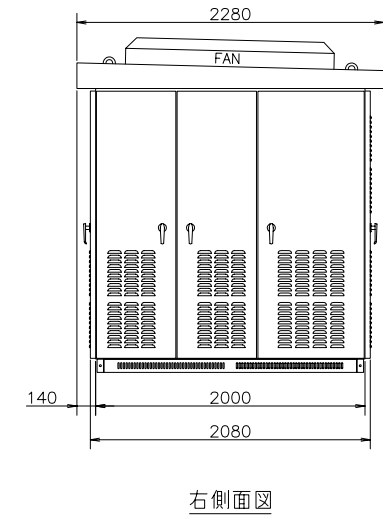
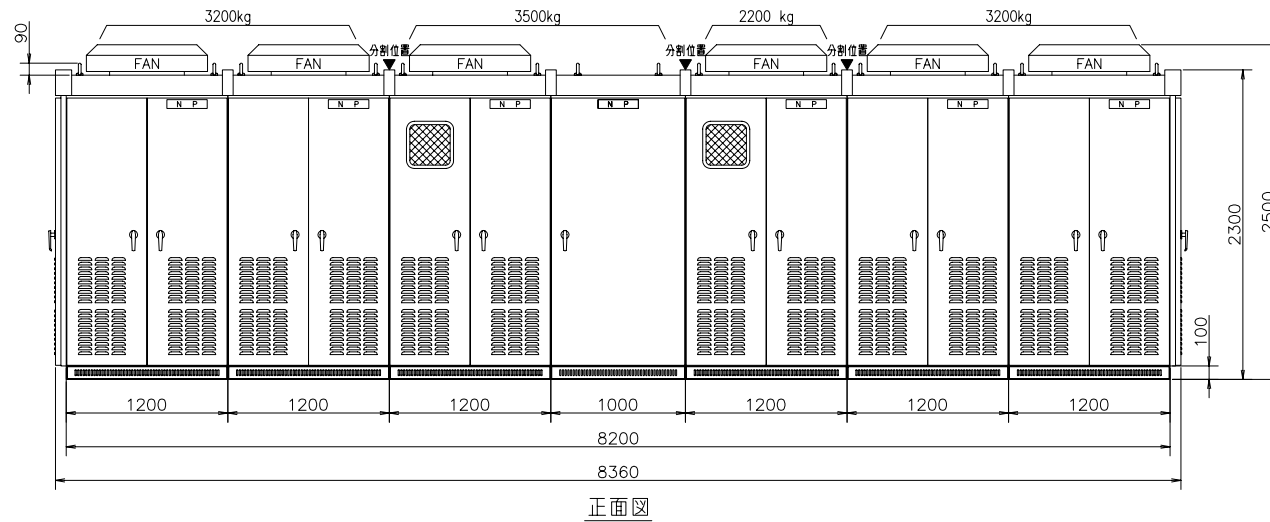
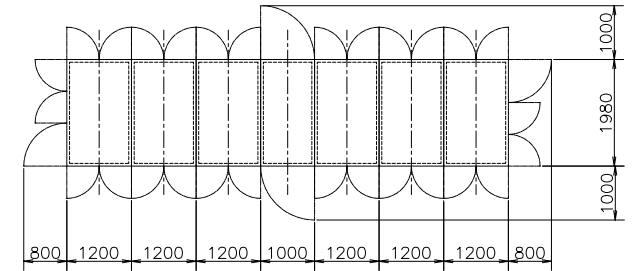
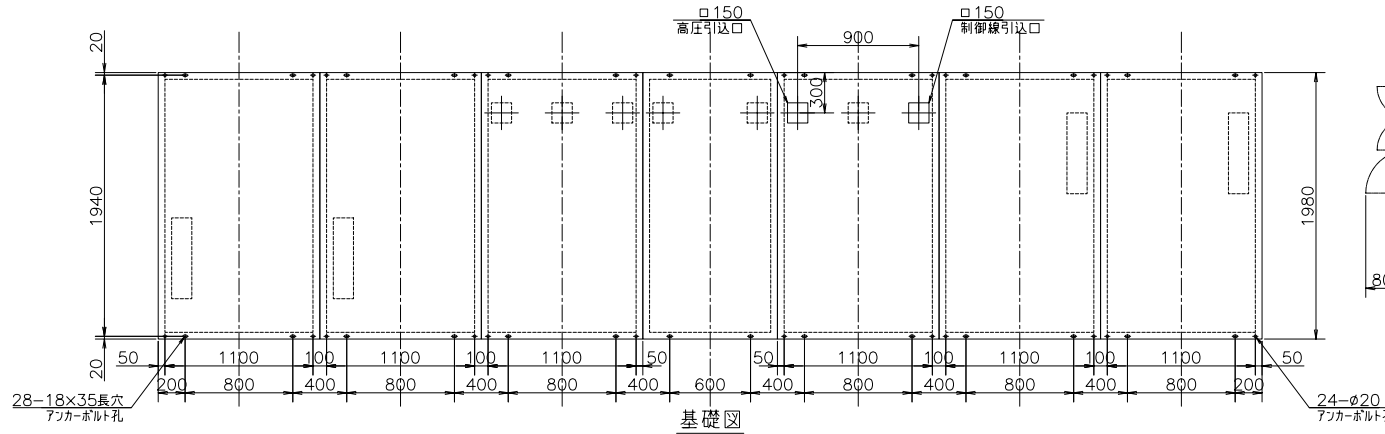


フリッカ抑制装置 1400kVA
アクティブフィルタ方式



<p>3 変更: 重量</p> <p>2 削除: 床板通風孔 追加: 背面扉ギャラリー</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>2004. 05. 11</p> <p>2003. 07. 14</p> <p>2002. 08. 05</p>	<p>承認 APRD. 2004.05. 11</p> <p>核図 CHKD. 2004.05. 11</p> <p>製図 DRWN. 2004.05. 11</p>	<p>設計 DSND. 2004.05. 11</p> <p>単位 DIM mm</p> <p>目付 DATE 2001. 08. 22</p> <p>尺度 SCALE 1/40</p>	<p>重量 WEIGHT 12100 kg</p> <p>相当 CHR.G.</p> <p>管理番号 LOT.NO.</p> <p>用途 USE フリッカ抑制装置 1400kVA</p> <p>淀川変圧器株式会社 YODOGAWA TRANSFORMER CO.,LTD.</p>	<p>御注文主 CUSTOMER</p> <p>品名 TITLE 外形寸法図</p> <p>図番 DWG.NO AFE00B23</p>	<p>シート番号 SHT.NO</p> <p>殿</p>
<p>記号 MARK</p> <p>変更記書 CHANGE CONTENTS</p> <p>目付 DATE</p>	<p>奥田</p> <p>藤田</p> <p>高徳</p> <p>藤田</p>						