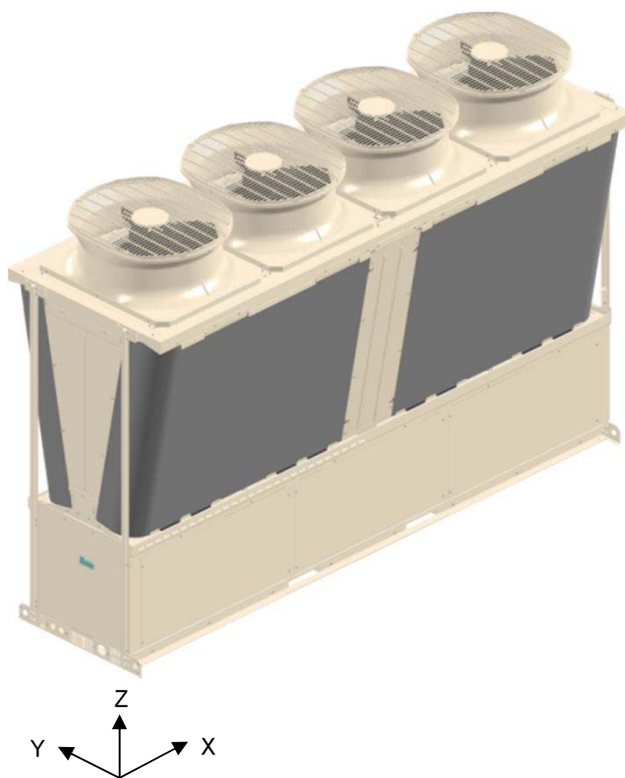


作成	15/7/14 荒木	改				
検認	大越	定				

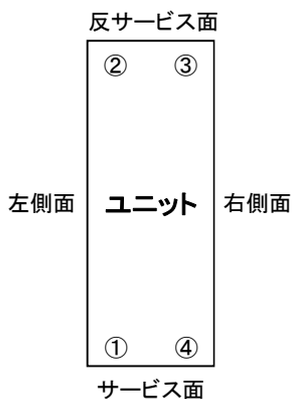
## DT-R 振動データ



単位:  $\mu\text{m}$  (片側振幅実効値)

	X	Y	Z
①	3	5	1
②	3	3	3
③	3	1	3
④	1	1	1

※上記は計画値を示します。



**注意**

1. ユニット運転条件  
 ・冷房全負荷運転      ・冷水12℃→7℃、外気35℃
2. ユニット設置条件  
 工場試験室内定盤上の直置
3. 測定器: ミニパイプロアナライザー (昭和測器製)

振動データ	DT-R	WANC1-0142
-------	------	------------