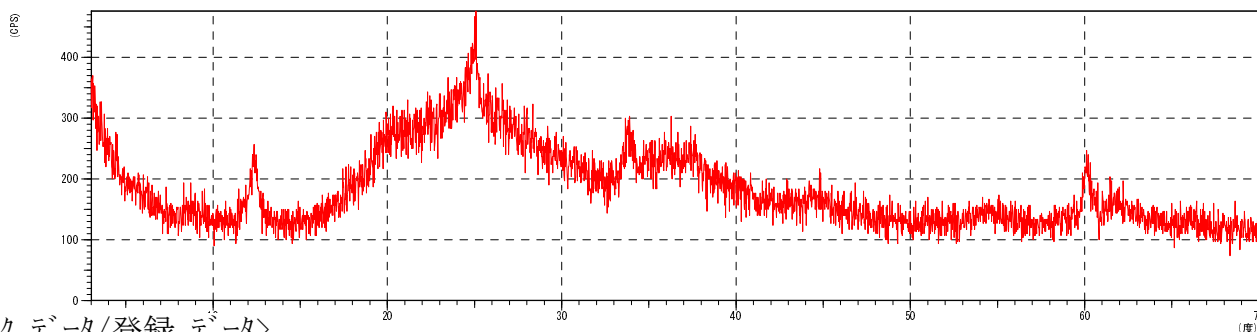


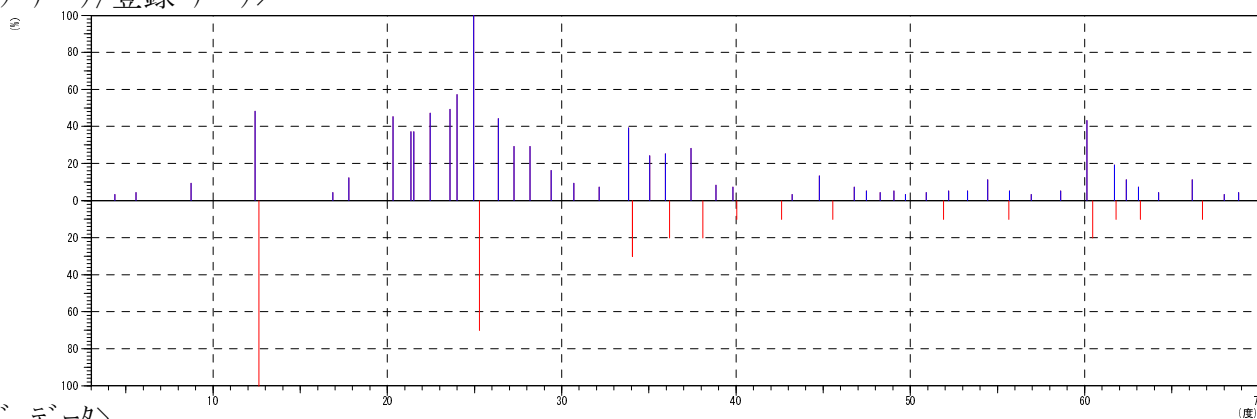
<未知データ>

グループ : 100614-2  
データ : No073  
ファイル : No073.PKK  
サンプル :  
コメント : No073 (kitabira.wh001) 0568  
日付 & 時刻 : 15-09-01 10:39:57

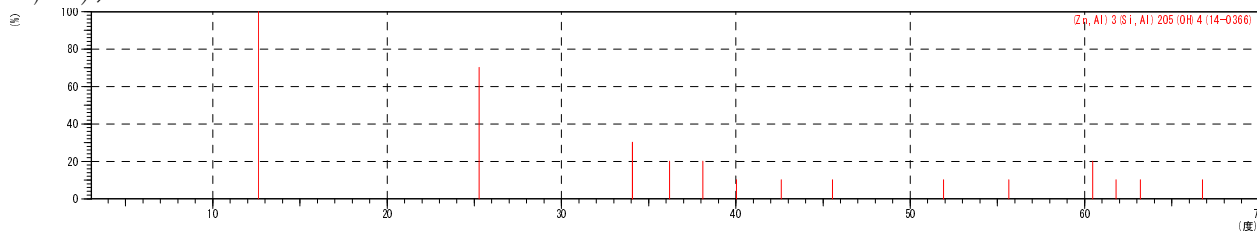
<プロフィール>



<ピークデータ/登録データ>



<カートデータ>



\*\*\*\*\* 検索結果 \*\*\*\*\*

グループ : 100614-2  
 データ : No073  
 ファイル : No073.PKK  
 サンプル :  
 コメント : No073 (kitabira.wh001) 0568

<登録カード>

番号	カード	化学式	S	L	d	I	R
		化合物名 (鉱物名)	密度		WT%	空間群	
1	14-0366	(Zn, Al) <sub>3</sub> (Si, Al) <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (OH) <sub>4</sub>	0.000	0.000	( 0/17)	0.000	----- 0.000
		Zinc Aluminum Silicate Hydroxide ( Fraipon	3.84			A*/*	

\*\*\*\*\* 検索結果 \*\*\*\*\*

グループ : 100614-2  
 データ : No073  
 ファイル : No073.PKK  
 サンプル :  
 コメント : No073 (kitabira.wh001) 0568

<カード リスト>

番号	カード	化学式 化合物名 (鉱物名)	S	L	d	I	R
				密度	WT%	空間群	
1	14-0366	(Zn, Al) <sub>3</sub> (Si, Al) <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (OH) <sub>4</sub> Zinc Aluminum Silicate Hydroxide ( Fraipon	0.000	0.000	( 0/17)	0.000	----- 0.000
				3.84	-----	A*/*	