

3 その他

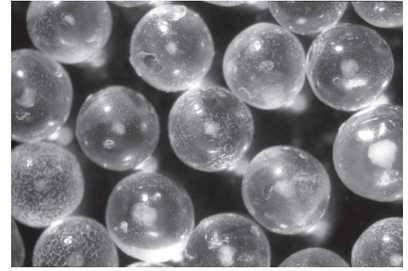
強風体験装置／ダイヤモンドダスト発生装置／玉滴石など



強風体験



ダイヤモンドダスト



玉滴石

展示コーナー名 (パネル名)	関連する教科書の単元			
<p>1 高山に生きるライチョウ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 厳しい環境で生きる高山の生き物たち ・ ライチョウの体 ・ ライチョウの一年 ・ ライチョウをめぐる生き物たち <p>2 装置：強い風が吹く高山</p> <p>3 装置：ダイヤモンドダスト</p> <p>4 立山をさぐる</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 森林帯からお花畑に ・ 生長の遅いハイマツ ・ 花にあつまる虫のはたらき ・ 高山で生きる植物の知恵 ・ 高山に咲く花 <p>5 立山カルデラ 侵食と崩壊をくり返す大地 新湯</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 温泉がつくる宝石-玉滴石- ・ ミクリガ池の秘密-水位が変わらない湖- <p>6 高山・亜高山の生き物たち</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 高山の花に来る虫 ・ 池塘とそのまわりの昆虫 ・ 弥陀ヶ原の花に来る虫 ・ 高山植物 ・ 亜高山のカミキリムシ <p>7 弥陀ヶ原をさぐる</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 弥陀ヶ原の泥炭層 	<p>小3</p> <p>東書 理科3 3 こん虫を調べよう</p> <p>東書 理科3 6 風やゴムで動かそう</p> <p>学図 理科3 4 チョウを育てよう</p> <p>学図 理科3 5 こん虫を調べよう</p> <p>学図 理科3 7 風のはたらき</p> <p>小4</p> <p>東書 理科4 10 水のすがたとゆくえ</p> <p>学図 理科4 8 自然の中の水</p> <p>学図 理科4 9 水の3つのすがた</p> <p>小5</p> <p>東書 理科5 5 台風と天気の変化</p> <p>学図 理科5 • 台風の接近</p> <p>中学</p> <p>東書 科学1上 2-3章 物質の姿と状態変化</p> <p>東書 科学2上 1章 植物の生活とからだのしくみ</p> <p>東書 科学2下 4-2章 空気中の水蒸気の変化</p> <p>東書 科学2下 7-1章 自然のなかの生物</p> <p>大日本 理科2上 1-2 植物のからだのつくりとはたらき</p> <p>大日本 理科2上 2-3 地層</p>			

関連する科学博物館の教材など

1 移動ミニ博物館：

4水辺で探ろうトンボの世界/10トンボの一生/12白馬岳の高山植物/14/珍しい石/15雪の結晶/
17富山の名水・水景観/18タンポポと虫/21亜高山の池塘から田んぼまで/22野外で注意したい
生き物/25野山のスマイレ/26立山の自然

2 とやま・サイエンスガイド：P30-41

**3 とやまと自然：20号、30号、31号、50号、70号、71号、72号、74号、84号、86号、87号、93号、
119号、123号**