

新式
理科讀本字引

中川重麗校閱
小石礫郎著述

下

特38

館籍書會育

4

二	五	二	五
册	號	架	函

中川重麗校閱
小石碌郎著述

新式理科讀本字引

教育書房 二酉樓藏

新理科讀本字引卷下

中川重麗校閱

小石碌郎著述

卷三之部

- 第一回 ○冒オカ ○午ゴ 眺シタ 十二時ゴロ ○半腹ハンブク ○少時シバシ
- 憩イ 息ヤス ○清泉セイゼン ○拘キウ 手ケ ○眺望テウバウ ○麵包メウパウ
- 午餐ゴザン ○一層イツソウ ○險ケン ○一步イツポ ○一步ヒトアシ
- 幽邃ユウスイ ○山逕ヤマミチ ○折線状セツゼンジョウ ○直線チクゼン
- 峯頭ホウトウ ○攀躋パンシ ○省シヤウ ○勞ロウ

新理科讀本字引

中川重麗校閱
小石碌郎著述

新式理科讀本字引

教育書房 二酉樓藏

新理科讀本字引卷下



中川重麗校閱
小石碌郎著述



卷三之部

- 第一回 ○冒オカ ○午ゴ時十二時マヒル ○半腹ハン ○少時シバ
- 憩イふヤス ○清泉セイ ○拘キ手手ニニ ○眺望テウ ○麵包メン
- 午餐ゴ ○一層イツ ○險ケン ○一步イツ ○一步ヒト
- 幽邃ウ ○山ヤマ 逕ミチ ○折線セツ 状カタ ○直線チキ
- 峯頭ホウ ○攀躋パン ○省シヤウ ○勞ロウ

躋シ○距離キョリ○費ツ○一得イツトク一失イツツトク○避ヒ

くレル○機械キカグダウ○應用オウヨウ○至大シダイ○至廣シクワ

○斜面シヤメン○勝ルマサ○割合ワリアヘ○百介ヒヤクケ○楔クサ○螺旋ラセン

○平均ヘイキン○些少シヤウワウ○摺クサ○螺ラ○折セ○折セ○折セ

○俯フ○溪間ケイカン○携夫セウフ○折セ○折セ○折セ

基モト○厚コト○少力セウリキ○斧ノコギリ○刃ヤ○刃ヤ○刃ヤ

刃ヤ○片刃カタノ○竹杖タケツヅ○固着コチヤク○水雷スイライ

汽船キセン○大螺翅車ダイラシキ○響ヒキ○速力ソウリキ○反響ハンキョウ

火艇カテイ○第三回ダイサンカイ○響ヒキ○速力ソウリキ○反響ハンキョウ

ヤマヒコカヘリヒツキ○伐キ○丁タウ○丁タウ○丁タウ

濃淡ドウタン○聽覺テイカク○水波スイハ○凹ウツ○凸ツツ○大約ダイヤク

波ハ○波ハ○波ハ○波ハ○波ハ○波ハ

神速シンソク○秒セウ○四邊シヘン○視覚シカク

煙火エンカ○發炮ハツポウ○演習エンジュウ○火光カウカウ○火光カウカウ

炮聲ポウセイ○問題モンダイ○遠トホ○煙火エンカ○煙火エンカ

電光デンカウ○閃過センカ○電光デンカウ○電光デンカウ

劇ゲキ○劇ゲキ○劇ゲキ○劇ゲキ○劇ゲキ

雷鳴ライメイ○雷鳴ライメイ○雷鳴ライメイ○雷鳴ライメイ

前ゼン○前ゼン○前ゼン○前ゼン○前ゼン

觸シュク○觸シュク○觸シュク○觸シュク○觸シュク

をば レバ ○反逃 ハネカ ○還ル カハ ○手錶 ○壁 ○岩壁 ガキ

イ ○耳底 ミミ ○相混 マザリ ぐる マザリ 第四回 ○循環 ルメ

酸素 元素 ○水素 元素 ○無色無味無臭 イロモナクアヂモナク

透明 スキ ○尋常 ツツネ ○温度 カタ ○流動態 ゴク

沸滾 ワキ ○氣状態 カタ ○澱化 レツク

凝結 コリム ○固形態 カタマリ ○變形 カハリ ○三態

遞變 ミツノ ○三態 固形流動氣 ○遞變 カタ ○昇騰

○雲霧 クモ ○冷ル ヒユ ○泉水 イヅミ ○湧出 ワキ

流匯會 ホソキナガレ ○循環 ルメ ○湧泉 ワキ ○一程

路 ト ○聚 アツ ○空際 ソ ○寒冷 サム ○極微 ゴク

水滴 シツク ○浮遊 ウカビ ○鐵瓶 テツ ○峯頭 ミネ

麓 ヤマノ ○搖曳 ユキユキ ○撓乱 ミダ ○今曉 アサ ○還元

滴化 モトヘカ ○鏡面 カミ ○斂 オホ ○放熱 ハク

寒暖計 アツサ ○氷點 コホ ○氷結 コホ ○避霜

第六回 ○點滴 シツ ○附着 ヒツ ○細雨 コサメ

氷針 ハリ ○六出 六方 ○氷粒 コホ ○凍

雪塊 ユキノ ○團結 カタル ○電 フル ○雷雨 オホ

雪質 ユキノ ○霰 フル ○氷衣 コホ ○霰粒 ツブ

新理料續本字一

春ニ多ク

夏ニ

コホ

コホ

コホ

コホ

尺許 ○硝子管 ○盛リ ○指 ○塞ギ ○倒立

サカシマ ○放テ ○大低 ○水銀面 ○増減 ○**六五**支

ニタテル ○尋常 ○真空 ○**六六**増減

變更 ○從テ ○昇降 ○多年 ○**六七**識

經驗 ○積ツ ○漸ク ○晴キ ○兆 ○識

暴風雨 ○前兆 ○**第十回** ○唧筒 ○吸上

歴上グル ○**七**十三倍餘 ○當然 ○**八**吸上

唧筒 ○至便 ○圓筒 ○接合 ○上

端 ○一辨 ○活塞 ○手柄 ○推

舉 ○空虚 ○外氣 ○壓力 ○井水

筆管 ○挿 ○突 ○斷エス ○陸

續 ○吸上 ○**第十一回** ○空地 ○空氣 ○誤

徵シ ○證 ○**十二**影響 ○高低

大約 ○不平均 ○微細 ○血管 ○**十三**回

破裂 ○排氣鐘 ○**第十二回** ○排氣機 ○護謨

排 ○膨脹 ○**第十三回** ○排氣機 ○**十四**回

破裂 ○排除 ○看做 ○圓盤 ○**十五**回

塗リ ○竄入 ○唧筒 ○運轉 ○**十六**回

穿チ アナア 逃逸 ノガレ ○大略 オホカタ ○墜落 オツ ○沸騰

ニエタ 著大 オホキクナル ○燭火 ノヒ ○抽キヒ ○滅ル

○鐸ス ○附屬器 ツイテアル ○金片毛片管 カネトハネヲ入

ダク ○一齊 キニ 泡沫 ア ○離ハナ 雙方 リヤウ

牽ヒ 第十三回 ○菌類 ラルキ (地ニ生スル菌ト曰フ、松茸、玉茸ノ類

是レナリ) ○菌黴 コマカナカビ(カビハ皆キ) ○話頭 ハナ ○轉 トカ

○誇ル ○獲物 ○松茸 マツ ○異形 カタチ ○海綿状 ワタ

ノヤ ○組織 タテ ○生育 キクナル ○香茸 シヒ ○麥茸 シヨウ

(玉茸) ○石耳 イハ ○木耳 キク ○靈芝 サイハヒ ○乾

燥カス ○文房 文字ヲ取アツカラ ○陳列 ナラベカ ○濕地 チ

芥チリ 概 オホ ○梅雨 ツユノアメ ○近來 チカ ○黴

菌カビ ○係る ○怖る ○流行病 コレラ ○蕃殖 フエ

隱微 コマカ ○飲料 ノミ ○豫防 アラカジメ ○石炭酸 クスリノ名

ヨリトリシモノニテ、有機物ヲクサラシメコトス ○撒キ マキチ

クス 飲食 ノミモノ ○烹たる タル 第十四回 ○苔蘚 コケ

○蕨薇 ワラビゼン ○彼所 ○紐 ○苔 林泉 ヤマセンシナド

○假山 ハチ ○盆栽 ハチ ○嫩き ○煮ル ○蕨粉 ○澱粉

クスノ粉ノルキ皆 ○滓 ○蕨繩 ノカキラムスブナドニ用ツ ○羊齒類

○羊齒ヤウシ **四** 優美ユウビ ○一鷲イツキウを喫キツ ビツクリスル ○鑛コウ

物モノ イシカ **第十五回** ○意味イミ コ ○凡百ボンパツ ユル ○總稱ソウショウ テイトナ

四 燃鑛類ネンコウライ 火ニモユル ○金鑛類キンコウライ ルキ ○鹵鑛類ロコウライ ルキ ○土石トシ

鑛類コウライ ツチイ ○食鹽シヨクエン クフニホニ ○明礬メイバン ○水日スイジツ ○粘土ネバツチ

○花崗石カウカウシ イシ ○端正タンテイ カタチ ○規キ律リツ ソク ○結晶性ケツショウセイ カタチ

○結晶體ケツショウタイ カタチ ○火石カクシ ヒウチ ○無結晶體ムケツショウタイ

○鑑定カンテイ ケル ○無二ムニ フタツ ○標準ヘウケン ヨリドコロ ○緊キン

要ヨウ **四** 金石學キンシガク カネヤイシ ○地質學チシツガク 地ノ下ノ土ノカサ ○地

層ソウ チノカサナリ 地球ノ皮ノ層々 ○岩石ガンシ イ ○化石カクシ イシニナリ

前世界ゼンセカイ 人ノ生レヌマ ○埋着マイチヤク ツチノナカ ○石質シシツ イシ ○滲入シニシ

○化石カクシ マヘノセカイノ動物植物 ○古記録コキキロク フルキカ ○歴史レキシ シ ○調査チョウサ

○徵チ シヨウ ○變遷ヘンセン カハル ○地質家チシツカ チシツガ ○調チョウ 査サ

第十六回 ○眺望テウボウ メ ○鹽竈シホガマ シホタク **四** 絶佳ゼツカ ハナハ

○白帆ハクパン ホ ○點々テンテン ヒトツク タガヒ ○山嶽重疊サンガクチュウオウ ヤマ

○老杉ラウサン コ ○松マツ トシオイタル スギヤ ○鬱蒼ウツソウ クワツ サウ シゲリタル カタチ

○點綴テンテツ ツヅル ○画工ガクウ エカキ ○山腹サンブツ ヤマノナ ○亂ラン

○炭窯タンガウ ガマ ○炭焚タンベン キ ○製鹽セイエン ツクル ○日光ニツクワ

○照射シヤウシャ ヒノヒカリノ **四** 飲用インヨウ ヨウ ○煮ニ ル ○略說リョクセツ アカス **四**

新理科讀本索引 卷下 七

○**埃** ○**潮水** ○**酌** ○**乾砂** ○**布** ○**塩田**

ウミノシホミヅラ ○**灌ぎ** ○**蒸發** ○**凝結** ○**溶**

搔き ○**装置** ○**移** ○**注ぎ** ○**塩** ○**溶**

○**猪聚** ○**塩釜** ○**結晶** ○**採**

る ○**大要** ○**精** ○**西洋の式** ○**改良**

第十七回 ○**鹵鏡類** ○**特殊** ○**鹹味**

○**著名** ○**海塩** ○**山塩** ○**開採** ○**鹹水**

湖 ○**潤** ○**榮養** ○**健全**

○**硝石** ○**明礬**

○**緑礬** ○**膽礬** ○**皓礬**

○**炭末** ○**火藥** ○**和** ○**色** ○**漆** ○**醫**

第十八回 ○**炭焚窯** ○**山家** ○**築** ○**窯口**

○**煙口** ○**炭材** ○**適空** ○**伐** ○**排積**

○**燃料** ○**扇起** ○**熾** ○**僅** ○**存**

○**大氣** ○**燃成** ○**流通**

○**灰** ○**遺** ○**炭素** ○**木** ○**材**

○**偉大** ○**蕃殖** ○**熱氣** ○**迫** ○**炭**

○**形跡** ○**認** ○**第十九回** ○**燃** ○**鑛類**

○**褐炭** 褐色ノ炭塊ニテ石炭ノ如ク未ダ年ヲ経ザルモノナリ故ニ石炭ヨリハワカキモノナリ ○**泥炭** ドロズミ又スクモト云フ沼澤ノ水底ニ沈

ミ埋マリテ炭化セシモノナリ ○**無烟炭** 又光炭トモ云フ石炭ヨリハ古キモノニテ強キ火カニアラザレハ燃エズ又烟氣少シ其色黒クシテ光澤アリ光炭ト曰フ ○**石墨** 是レナリ無烟炭ヨリモ一層古キ炭化物ナリ

○**金剛石** ダイヤモンドト曰フ寶石ノ第一二位スルモノナリ炭素ノ結晶セシモノナリ ○**硫黄** ○**琥珀** ○**石油** 且ツ久シク破損セズ歐洲ニハ多ク此ノ用ニ供セリ

○**土瀝青** 且ツ久シク破損セズ歐洲ニハ多ク此ノ用ニ供セリ ○**藉ル** ウル ○**至大** オホイニ ○**單ニ** ハ

○**三大地宝** 地ヨリ出ヅル ○**産出** イヅル ○**經濟** イモチ ○**揚ゲ** ○**沈澱** イサルト

○**瓦斯燈** トモシビ ○**燃料** ヒニモヤスモノ ○**揚ゲ** ○**沈澱** イサルト

○**粗造** ザラツク ○**灰分** ブシ ○**灰白** イロ

○**煖爐** テツデツクリシヤ ○**塗抹** ケル ○**鏽** ○**防グ** ○**鉗鍋**

○**非常** ツネナラヌ ○**燃燒** ル ○**幾** ンド ○**純粹** ナシヒト

○**寶石** タカラト ○**法ヲ以テ燒クヲ得ベシ** 電氣ノ火力ヲ用ウレハ金剛

○**透明無色** スキトホリ ○**屈折** ヒカリヲ ○**光輝**

○**燦爛** キラクトシテ ○**硬キ** ○**比敵** ナラズ ○**截斷**

○**微光** ヒカリ ○**特性** コトナル ○**世界** ナカ ○**寫** ウツ ○**光**

○**字義** ジノギリアヒ ○**英國女王** ナノワウサン

○**係り** ○**第一世那破翁** フランスノ帝ノ名

○**山** ○**所有** モツテ

○**係り** ○**第一世那破翁** 世界ニ名高キ英雄

○**係り** ○**第一世那破翁** 世界ニ名高キ英雄

○**係り** ○**第一世那破翁** 世界ニ名高キ英雄

○**係り** ○**第一世那破翁** 世界ニ名高キ英雄

○**係り** ○**第一世那破翁** 世界ニ名高キ英雄

○**係り** ○**第一世那破翁** 世界ニ名高キ英雄

帯ビツケテ ○寸大一オホドノ ○淡黄色キウス ○粗糙キメ

○火薬クワクエン ○火奴ツケギ ○著名ハレタル ○半透明ハンブン

○古代植物ウエモノ ○樹脂ヤニ ○裝飾リ ○摩擦サス

○湧出ユウシュ ○揮發油キハツウ

○燈火トモ ○接マシ

○越後エチゴ ○産所サンショ

○濃稠ドウチウ ○疑結ギキツ ○第二十回 ○一步を進イツポ

○模様モヤ ○大數オホキナル ○現世ゲンセ

○奇怪クワイ ○象ゾウ ○鱷ワニ ○獸尾ケモノ ○蛇ヘビ ○名狀メイジヤウ

○溪間セキカン ○貝化石カイカシ ○海底カイテイ

○變遷ヘンセン ○魚痕イサノアト ○印イン

○生活セイカウ ○當時トウジ ○景況ケイキヤウ ○想像ソウゾウ

○生息セイシツ ○奇異キイ ○判然ハンゼン ○愈ユイ

○年處ネンヂョ ○子々孫々シシソソ ○相繼サイケイ

○遺骨イボク ○痕跡コンジキ ○存ソン

○時代ジダイ ○第十回 ○火山カクサン ○温泉オンセン

○地震チシ ○四陷シカク ○富士嶽フジノ ○噴フン

○破裂ハツレツ ○紅熱コウネツ ○熔融ユウユウ ○石質セキシツ

イシノ○噴出フキダス○灰泥ハイヤ○雨アメノヤウ○埋没バイボツ
 ヲム○内部ナカ○石汁イシノシ○西瓜セイカ○地皮チキウ
 ○鰯肉イサノニク○地心チキウ○信濃シノノ○淺間山アサマ
 ○伊豆イヅ○水汽スイキ○分ブン○離リ○近キン
 傍ナド○往ユク○舊キウ○炭酸瓦斯タンサンバク
 ○凹處ウツコ○空洞クウドウ○熱水ネツスイ○礦分クワンブン○含カン
 ○浴ヨク○函根カンネ○草津クサツ○伊香保イカホ○劇熱ゲツネツ
 ○(ちる)○(ちる)○(ちる)○(ちる)○(ちる)○(ちる)○(ちる)○(ちる)○(ちる)○(ちる)
 ○外部ゴトウ○固皮コウヒ○破裂ハレツ○沸フキ
 ○蓋フタ○激動ゲキドウ○滲入シニ○張力チカラ○震シズメ○暈ウン
 ○崩壊ホウカイ○伏流フツリウ○坑業コウゴウ○一見イツケン○空クウ
 洞ドウ○銅山ドウサン○遭ウチ○熔融ユウユウ○不透明フトウメイ
 第廿二回 ○金屬キンゴク ○遭ウチ ○熔融ユウユウ ○不透明フトウメイ
 ○効用コウユウ ○著大シヨウダイ ○錫スズ ○鉛ナマリ
 亞鉛アヘン ○水銀スイギン ○白金ハクキン ○箔ハクキン ○抽ヒキ ○線セン
 黄金ワウゴン ○柔靱ジュウケン ○展ハクキン ○箔ハクキン ○抽ヒキ ○線セン
 ○貨幣カネ ○造ツク ○裝具サウキ ○市價シバ ○諸般シヨバン ○蒸ジュウ
 ○華美ケイメイ ○迴マワル ○優マサ ○劣マダ ○諸般シヨバン ○蒸ジュウ

新理科讀本 卷下 廿一
 ○噴出フキダス ○灰泥ハイヤ ○雨アメノヤウ ○埋没バイボツ
 ○内部ナカ ○石汁イシノシ ○西瓜セイカ ○地皮チキウ
 ○鰯肉イサノニク ○地心チキウ ○信濃シノノ ○淺間山アサマ
 ○伊豆イヅ ○水汽スイキ ○分ブン ○離リ ○近キン
 傍ナド ○往ユク ○舊キウ ○炭酸瓦斯タンサンバク
 ○凹處ウツコ ○空洞クウドウ ○熱水ネツスイ ○礦分クワンブン ○含カン
 ○浴ヨク ○函根カンネ ○草津クサツ ○伊香保イカホ ○劇熱ゲツネツ
 ○(ちる) ○(ちる) ○(ちる) ○(ちる) ○(ちる) ○(ちる) ○(ちる) ○(ちる) ○(ちる) ○(ちる)
 ○外部ゴトウ ○固皮コウヒ ○破裂ハレツ ○沸フキ
 ○蓋フタ ○激動ゲキドウ ○滲入シニ ○張力チカラ ○震シズメ ○暈ウン
 ○崩壊ホウカイ ○伏流フツリウ ○坑業コウゴウ ○一見イツケン ○空クウ
 洞ドウ ○銅山ドウサン ○遭ウチ ○熔融ユウユウ ○不透明フトウメイ
 第廿二回 ○金屬キンゴク ○遭ウチ ○熔融ユウユウ ○不透明フトウメイ
 ○効用コウユウ ○著大シヨウダイ ○錫スズ ○鉛ナマリ
 亞鉛アヘン ○水銀スイギン ○白金ハクキン ○箔ハクキン ○抽ヒキ ○線セン
 黄金ワウゴン ○柔靱ジュウケン ○展ハクキン ○箔ハクキン ○抽ヒキ ○線セン
 ○貨幣カネ ○造ツク ○裝具サウキ ○市價シバ ○諸般シヨバン ○蒸ジュウ
 ○華美ケイメイ ○迴マワル ○優マサ ○劣マダ ○諸般シヨバン ○蒸ジュウ

汽機 ジヨウキ ○鐵道 テツドウ ○鐵艦 テツカネ ○兵器 ヘイキ

農工 ノウコウ ○雜器 ザツキ ○資 シ ○鋼鐵 カウテツ

生鐵 シヤウテツ ○有無 ユウブ ○硬軟脆韌 コウカンクワン ○鐵棍 テツクワン

色 シキ ○合金 ガウキン ○黃銅 ワウドウ ○青銅 セイドウ ○白銅 ハクドウ

砲 ポウ ○丈餘 シヤウヨ ○碑 ヒ ○奈良 ナラ

大佛 ダイブツ ○華頂 カウテイ ○巨鐘 キョウシヨウ ○絞車 カウシヤ ○軟弱 カンジュク

鑄丸 チウワン ○活字 カツジ ○薄片 ハクシヤウ ○屋背 ウシヤ

茸 シノ ○髮髻 ハツカマ ○風雨計 フウウケイ ○晴雨鐵 セイウテツ

全 ゼン ○玻璃鏡 コウリキョウ ○塗抹 ツマツ ○水銀和劑 スイギンワジ

貴重 キョウチュウ ○第廿三回 ダイニサンカイ ○純粹 ジュンジュウ ○態 タイ

稀 マレ ○生鏽 セイソウ ○艱苦 カンク ○坑夫 コウフ ○拳螺 ケンラ

坑内 コウノウ ○案内 アンノウ ○請ひ コヒ ○暗黒 アンコウ ○咫尺 シキ

辨 ワキマ ○事務局 シヤクジヨク ○一覽 イチラン ○事務 シヤク

員 イン ○快 カイ ○諾 ダク ○老夫 ラウフ ○外套 ガイコウ ○脱 ダツ

ぎ ○棄て シテ ○滴 テツ ○澆 シヤウ ○先導 センダウ

唧筒 ケツポウ ○鑛脈 コウマツ ○第廿四回 ダイシヨウカイ ○製銅場 セイドウバウ

小屋 コウヤ ○璞石 ハクシキ ○良否 リヤウフ ○撰 セン ○煨 ウイ

新理科書

新理科書

新理科書

新理科書

新理科書

新材シニイタクキ ○燉クワン ○璞石ハクシ アラカネ(アカネ) ○溶化ヨウカ 火デ(溶) 溶

ノ誤字) ○鉞カハト カスヲサリタルアラカネ ○鉛中エンチュ ナマリ ○灰爐カイロ ハヒトロ(灰 炉)

ニハ炭火ヲ) ○(七三) 画圖中ニ題セル灰銀鉛ハ灰爐カイロ 灰ハイ 吹フキ 用ウ

銀ギン ○了オハ ○伴トナリ ○歸途キト カ(リ) ○就ツキ ○途上トシヤウ ユクミチ ニアル

第七五回 ○石灰山イシバヒヤマ ○元來ゲンライ ○石灰イシバヒ カルシウムト曰フ 金属ト酸素ヨリ出来

○抱合ハウガフ ヒツキアフ ○竈カマド ○柴シ ○火熱ヒネツ 火ノ ○一成イツ 成分

ヒトツノナ ○炭酸氣タンサンキ タンサンガス ○分離ブンリ 逸イツ ワカレテ ○生石灰シヤウシキ シヤウシキトナマ

イシ(デキタテノイシバヒ) ○烈レツ 一イツ 解ゲ 生石灰ニ水ヲ注ゲバ熱ヲ生ズ是

レ水ノ石灰ト結合スルニ當テ内部 ○吸收シュウシツ スヒ ○粉碎コニク サイコニク

○白末ハクマツ シロキ ○壁カベ ○塗ヌ ○泥ドロ ○建築ケンチク フミン ○田畑テンハチ ○

肥料ヒリヤウ ○小貝殼コガヒカラ チヒサナ ○痕跡コンシ カタ ○證シヨウ シルシ ○疑ウタガハシ

ふ 第七六回 ○土石礦類トシキキョウ ツチヤイシノ ○品種ヒンシュ ガラ ○硬軟コウカン

カタキトヤハ ○粗密ソウミツ キメノアラキ ○透明トウメイ スキト ○熔融ヨウジュ 火ニ ○溶ヨウ

解水カイスイ ○燃鑛エンキョウ モユル ○石英セキエイ スキヤ(珪酸ヨリ成リ色) ○紫石シセキ

英エイ ムラサキ ○瑪瑙マノウ ○愛玩アイワン アイニ ○燧石スイシ ヒウチ ○砒土ヒド セト

ツ 白土 ○原料ゲンリヤウ ト ○石灰石セキカウシ イシバヒニ ○方解石ハウゲシ イ、ギリ(和名)

ス稀ニ透明ノモノアリ透明ノモノラ文字ノ ○大理石ダイリシ 第一圖(ラフセキノ一種

上ニ置ケバ字ノ影ニツ見ユテ性質アリ) ○寒水石カンスイシ コレマタ美ナリ ○鐘乳石ショウニョシ ツラ、イシ地中

種々ノ色アリテ磨琢 ○寒水石カンスイシ 白色ヲ常トス ○鐘乳石ショウニョシ ノ空洞ニ氷柱ノ

如クナリテ産ス是レ炭酸石灰ヲ含メル
水ノ水ガ蒸發シテ灰質ヲ存シ生スルモノ
(第二圖) 彫刻石ニテ人ノ像ナドヲ作ル

○剛玉石 透明ニテ甚ダ硬キ
石ナリ光澤美ナリ ○黄玉石 ヨギ
○雲母 ヲ
○角閃

石 ○石絨 イシ
○輝石 ○石品 イシ
○片々 (下ヘギ) ○薄葉

ハノ如クウ ○襖紙 ○紋 ○猛烈
○藥液 ノスリ ○碎ケ

バ ○火浣布 ヒラフセ
○長石 ○巖石
○材料 ナ ○泥

板石 ○砥石 ○石板
石スルイニ **(七)** 第廿七回 ○果樹

クダモノ ○材樹 ガイモク
○疲乏 ○茶亭 ミセ ○一休 ○熟

如テ ○適意
○梨子 ナ ○見

事 ○蜜柑 ○好物 スキナ
○胡桃 ○果實 クダ **(八)** 喬

木 ○李 ○杏 ○自然
○美味 アヂ ○培養 ツチカ

○接樹法 キ ○良種 ヨキ
○方法 ガ ○不良種 アシキ

砧木 ○膚 ○密着
ヒツケル ○發育 ル成長ス ○機 ハタ ○材幹 ミ

扁柏 ○椴 ○羅漢松 ○花柏
(第三圖) 榧

公孫樹 **(第四圖)** 樟 ○檉 ○欒
○抱 **(第五圖)** 浮

爛羅勒 ○枚 ○直長
テナガシ ○堅緻 カタクキメ ○木理

○標紋 ○脂氣 ○朽腐
クサル ○造家 ツクル ○造

船 ○工作 ゴト ○新材
○朴 ○必須 ヨウ ○山

林 ○大關係 オホキナ
○建築 ゴト ○工業
サウノワザ ○

結晶 ケツシヨウ チヒサキキレイ
ナカタマリ ○ 堅硬 ケンコウ カタキ

生理 セイリ イキテラル ○ 養料 ヤウリョウ ヤシチヒニ
タルモノ ○ 由来 ユライ ヨリキタリ ○ 花崗石 クワカウセキ

ミカゲ ○ 巖石 ガンセキ ハ ○ 寒熱 カンネツ サムサ
○ 風化粉砕 フウカコウサイ アムカセミンクワ
シテクダケル

雨水 ウスイ アメノ ○ 覆ひ オホ ○ 腐敗 フバイ クサ
○ 朽枯 クウコ クケル ○ 有機 イウキ

分 ブン イウキタイ ○ 無機質 ムキセツ ムキタイノ
○ 矽粒 セキリツ ツブ ○ 粘土 ネツ ドネバ ○ 石 セキ

灰 ハイ イシ ○ 礫分 ラクブン ルキ ○ 残留 ザンリウ トコリ
○ 石英 セキエイ スキヤウ ○ 分離 ブンリ フ

ハチ ○ 粉碎 フンサイ コノ如ク ○ 資 シ トリ
○ 資 シ トリ ○ 雨水 ウスイ ノ如ク炭酸

水ハ空中ヲ落ツルルル空中ニ在ル ○ 分解 ブツカイ ワカ
○ 成 ナリ タチ ○ 朝来 アサライ アサ

炭酸瓦斯ヲ溶カシ含ムモノナリ ○ 枯凋 コウテウ シボム
○ 朝来 アサライ アサ ○ 効 コウ

驗 ケン キ、 ○ 參 サン ○ 日温 ニツアン ヒノ
○ 枯凋 コウテウ シボム ○ 朝来 アサライ アサ ○ 効 コウ

蔗境 シヤキョウ サタウノキノ根ヲ啗ムヤウニダンク
○ 暮色 ボクシヨク ケシキ ○ 粉壁 フンベキ シラ

○ 依稀 イイシ カスカナカタチ、 ○ 最愛 サイアイ イチバン
アイスル

卷四之部

第一回 ○ 煖爐 ダニ カーヘル ○ 教室 キヤウシツ キヤウ
○ 燃焼 センシヤウ ヒノモユ

○ 分合化換 ブンガフカク 物質ノワカレタリヒツキ
○ 講究 カウキウ ベル ○ 灰煙 ハイエン ○ 鏽

○ 酢 サ ○ 資 シ ○ 單純 タンジュン イツ
○ 一種 イツシュ ヒトスチマザ ○ 複雑數種 フツクサツスシユ

イロクマ ○ 元素 ゲンソ ト ○ 化合物 ケウガブツ 元素ニ種以上ガ化学
上ニ合シタルモノ ○ 分析術 ブンシキョウ

モノヲワカ ○ 化合術 ケウガフジツ モノヲアハ
○ 探究 タンキウ キハム ○ 應用 オウヨウ ヤクニタ

ツテダテ ○ 工夫 クフ タクミ ○ 兩間 リョウカン 天地ノアト
○ 伊呂波 イロハ ○ 言語 ゴンゴ ○ 一般 イツパン オナ

新理科讀本 卷一

イチ ○結合 ケツカラムスビ アフ ○親和力 オモノヒツ ○非金属元素 ヒキメタル 金属 ケツカラムスビ イゲンソ

○窒素 チツソ 空気 クイ ノ一成分 ヒツ ○塩素 エンソ コロルト云フ 食塩 シヨウ ノ一成分 ヒツ ○砒素 ヒソ モノニテ 黄緑色 ワウリョクシキ ノ瓦斯 カス ナリ

ガラス ガラス ノ一成分 ヒツ ○燐素 リンソ 軟クナリ 小刀 コウバウ ニテ切 キ ルニ テ 空気 クイ 中 ナカ ニ置 オキ ケハ火 ヒ ラ設 シ シ 元素 ゲンソ ナリ ○燐素 リンソ テ 燃 ヒ ヲルニ至 キ ル故 ユ ニ水中 スイチウ ニ貯 オク ケニ毒物 ドクブツ ナリ

○金属元素 キンゾクゲンソ ケツカラムスビ 金属 ケツカラムスビ トナレ ○軽金属 ケイキンゾク カ ロキ ○錫 シヨク ○重金 チウキン

属 ゾク オモキ ○第二回 ○無臭 ムシウ ニ ホヒ ○主要 シユウヤウ オ モ ○混合 クワガフ

マサリ ○被包 ヒハク ツム ○雰圍氣 フンイキ 地球 ラツム ○化合 ケツカフ ヒツ キ ○大

陸 リク 地 チ 天 ○海洋 カイヤウ ミ ○硅酸 ケイサン 硅素 ト酸素 サンソ ト化合 ケツカフ シテ テ キタルモノ ナリ 水晶 スイセイ ナルモノ ○海 カイ 洋 ヤウ ミ ○硅酸 ケイサン 火石 ノ如 ニ キハ殆 オ ド純 ジュン 粹 ジ ノ硅酸 ケイサン ヲリ成 ナリ レリ

○(第四行目ノ地膚ハ地層ノ誤字) ○主成分 シユウセイブン オ モナルナリ ○酸

化 ケ ツクハタラキニ ○鏽蝕 シヨウシツク クサル ○塗附 ツク ツケル ○直接 チヨク ヒツ ク ○妨

グ ○急劇 キツ シ ハダ ○薪炭 シンタン ス ミタ ○火燃 カヒ ヒ ヲル ○畢竟 ヒツキヤツ リ ツマ ○火

奴 ヌ ハヤツケギ ○點 テン ト モ ○燈心 トウシン ○分解 ブツカイ 化学 上 ノ 結合 ケツカフ フ衰 シ テ相 アヒ ○

媒助 バイジュ ナ カダチ ○火焰 カエン ホ ○逃逸 トウイ ニ ゲ ○冷物 レイブツ ヒ エタル ○接 セツ ヒツ ヲル

○煤 マイ ○附着 チヤク ク ○存在 ソンザイ アル ○證 シ シ ル ○光明 クワウミョウ ヒ カリ ○炭

分子 ブンシ 炭素 ノ分子 ○焰中 エンチュウ ホ ノ ホ ○白熾 ハクシ シ ロクク火 カ 熱 スル ノ 極 キョク テ高 タカ キ時 トキ ハ

ナレルハマダ其熱ノ ○玻璃罩 コウリサウ ホ ヤ ○曇ル トモル ○滴化 テツクワ シ ツクト

高カラザル時ナリ ○散 サン チ ○冷罩 レイサウ ホ ヤ ○曇翳 トモクサ ク モ ○體温 タイオン カ ラダノ ○原

○酸化燃焼 サンカケンヤウ サンソ ノ ム スビツ ○血液 ケツ チ 中 ナカ ○吸入 キウニフ ス ヒ ○火

燃 セン ヒ ノモ ○第三回 ○酸抱合物 サンサウブツ 名 ニシテ ○塩基 エンキ 抱 合物 ブツ 名 ニシテ

新理科讀本序 卷下 七

アチア ○試験紙 化学ノ試験ニ用ウル細キ紙ナリ一種ノ
ルモノ 植物ノ液ニテ染タルモノ紅青ト二品アリ ○紅燐 アカキイ

○紫蘇 ○梅醋 ○紅汁 アカキ ○著名 カキ ○硫酸 硫黄ト酸
素ト水ト

ヨリデキシモノニテ物ヲ ○硝酸 窒素ト酸素ト水トヨリ成リシモノニテ其性
腐蝕スル性アリ劇薬ナリ

○要品 ナルモノ ○盛否 ナイカ ○トクシ ○消費 ツヒヤス
ツカフ

○多寡 オホキカ ○判ツツ ○酸類 エニサン ○ハルル
酸ノ一種ナリ

○青變 アラクイロ ○ぼつたーとそーだ 共ニ酸素ト
ノヤウナアヂラ ○ぼつたーとそーだ 輕金屬ノ抱
あるかりト曰フ

○曹達 ○中和 平均ナリ酸デモナク ○變色 試験帝ノ
合物ニテ物ヲ腐 蝕スル性アリ 塩基デモナキヲ言フ 色ヲカヘテ

○反應 ハタラクキ ○呈示 ○そぢうむ 輕金屬ノ元素ナリ石油ノ中ニ貯ヘ
合ス水中ニ投スレバ聲ヲアゲテ水中ヲ浮遊シ水ノ酸素ヲ奪フテ
置ク空氣中ニ出レバ直ニ酸素ト抱

曹達ト成テ水中ニ溶ケ水ノ酸素ヲ遊離セシム故ニ此元素ヲ以テ水素ヲ採ルコトアリ

第四回 ○装置 装置シカケ ○燻中 ウチ ○塩酸 加厘 藥品ノ名白
色ノ塩ナリ

○褐石 過酸化ニト酸素ノ抱合物ナリ ○火酒燈 アルコール ○遊
離ハナ ○曲管 マガリタ ○排一 オシヒ ○氣泡 アワ ○泡沫 アワ

○相連りて ヒキツム ○倒立 タチタル ○空虚 ラ ○寸燐
キテ

○星火 ホシノヤウナ ○挿入 サシイ ○織キ ○織線 テツノハ
ケギ チヒサキヒ

○火花 燦ヒバナガキラ ○青焰 アホキ ○爛カ マブキ ○眩
メラムマブクテ

第五回 ○亞鉛 タニ 金属ナリ ○少許 ○漏斗
メカクラム

○稀硫酸 ウスキリウサン ○注入 イルギ ○沸騰 タツ ○分離
多ク水ヲ和シタル硫酸

○破裂 ハバヂ ○危険 アフナ ○微弱 ヨハ ○炭分 炭素ノ
ケル

○微弱 ヨハ ○炭分 炭素ノ
ケル

○炭分 炭素ノ
ケル

テ蠟燭ノ火ノ明キハ此炭分
ノ白光ヲ出スニヨル

○参考 アハセ ○徑 サシワ ○寸大 ホド

長玻璃管 ナガキガラ ○音樂 ナリモノ ○玻璃鐘 ツリカネ形

露華凝聚 ツユガオホク ○點滴 シツ ○輕氣 水素ハ万物中最

護謨 一種熱帶地ニ生 ○溶解 トカシタ ○秤量 オモミ ○御 ト云

○飄然 カタチ ○探究 ハムル ○軍事 イクサ

空中橫行 ソラヲ思フマ ○苦心 シム 第六回 十五 主成

○純粹 ヒトスヂ ○循環 マグル ○腐敗 イロクノ

○泡釀 酒ナドノアツク 十六 大理石 ラフセキニ ○石灰石 セキ

○燭火 ラランク ○酒造藏 サケツクリ 十七 室息 チソツツイキガツマ

○窓戸 コマド ○溶在 マジリテアル ○藥効 キキメ ○鑛炮水 クワ

○湧出 ワケイ ○炭酸泉 南山城相樂郡ニ炭酸泉アリ

○亞酸化炭素 酸素炭素ノ抱合物ニテ炭酸ヨリハ酸素ノ ○供給 キウキツ

○煤煙 ケムリ ○風門 アサ ○池 モレ ○睡眠 ネム 第七回

○人體 ヒトノ ○骨骼 ホネ ○健全 スコヤカナル ○衣食住

○庶物 モノ ○利害 ガイタメニナルカ ○構造 ツクリ

○攝生 ヤウジ ○軀幹 ドウ ○四肢 テアシ ○腦 アハ ○心

○頸 ケイ ○胃 イ ○腹 ハラ ○肺臟 ハネ ○心

○腸 チウ ○肝臟 カン ○頭蓋骨 アタマ

新理科書本第一 卷下 十七

ヲ主ドル白 ○纖維ルスマカ ○各自一定ソレクニ ○體貌カラダ

○形成カタチ ○**光**収縮チツク ○伸縮ノビ ○**光**強壯ビヤウ ○

體操カラダノコ ○逞シ ○調馬ケイマノ ○擊劍ゲキケン ○銃隊調ジュウタイテウ

練ヘイタイ ○鍛練ネル ○(練)同シ ○結果ゲキカ ○黒鐵クロテツ ○

○黄金コウゴン ○**光**軟質ネ ○精神ノ府セイシンノフ ○大ダイ

腦ノウ ○小腦セウノウ ○延髓エンズイ ○神經ノ中心シニケイノチュウシン

○**光**軟質ネ ○**光**精神ノ府セイシンノフ ○**光**報道ホウダウ ○**光**消

神速シンソク ○一瞬間イツツキカン ○**光**第九回 ○消

化ケ ○同化ドウカ ○**光**新質シンシツ ○**光**消化器シヤウカキ

○**光**消化器シヤウカキ ○**光**一條イツチョウ ○**光**廣潤コウジュン ○**光**胃臟イサツ

○**光**咽喉オウエツ ○**光**食道シヤウダウ ○**光**腸チョウ ○**光**肝カン ○**光**膽タン

○**光**脾ヒ ○**光**分泌ヒツツ ○**光**齒牙シキバ ○**光**咀嚼シヨク

○**光**唾液ツエキ ○**光**嚥下エンゲ ○**光**滋養シヤウ ○**光**乳糜ニユ

○**光**乳糜管ニユビクワン ○**光**腐蝕フシツク ○**光**齒痛シツク ○**光**第十回 ○**光**血液循環ケツエキジュンクワン

○**光**清潔キヨク ○**光**輸リオウリ ○**光**老敗ラウバイ ○**光**驅出キョウシュツ ○**光**左心室サシンシツ

○**光**左前室サゼンシツ ○**光**四區シヨク ○**光**瓣膜ハンマク ○**光**劃クワツ

○**光**セリセリ ○**光**脈管ミヤクワン ○**光**岐キ ○**光**毛細管モウサイクワン

○**光**新質シンシツ ○**光**消化器シヤウカキ ○**光**一條イツチョウ ○**光**廣潤コウジュン

○**光**胃臟イサツ ○**光**咽喉オウエツ ○**光**食道シヤウダウ ○**光**腸チョウ

○**光**肝カン ○**光**膽タン ○**光**脾ヒ ○**光**分泌ヒツツ ○**光**齒牙シキバ

○**光**咀嚼シヨク ○**光**唾液ツエキ ○**光**嚥下エンゲ ○**光**滋養シヤウ ○**光**乳糜ニユ

○**光**乳糜管ニユビクワン ○**光**腐蝕フシツク ○**光**齒痛シツク ○**光**第十回 ○**光**血液循環ケツエキジュンクワン

○**光**清潔キヨク ○**光**輸リオウリ ○**光**老敗ラウバイ ○**光**驅出キョウシュツ ○**光**左心室サシンシツ

○**光**左前室サゼンシツ ○**光**四區シヨク ○**光**瓣膜ハンマク ○**光**劃クワツ

新里斗賣本

下

七一

多 ○湊合リアク ○想像 ○雛形 ○鮮紅血

アカキ ○動脈血 ○暗紅血 ○靜脈血

チ ○皮膚 ○靜脈 ○動脈 ○靜脈血

脈搏 ○脈搏 ○出納 ○疾 ○懼り ○診

察 ○周達 ○不潔老敗 ○肺動脈

心臓ヨリ肺ニ ○呼出 ○肺靜脈 ○氣管支

ノ岐タル極テ ○蔓延 ○分岐 ○喉頭 ○軟

骨 ○裂孔 ○聲門 ○顫動 ○胸筋

ムネノ ○觸官 ○蒸發作用

第十一回

ウチノ水質ヲ蒸發 ○表皮 ○真皮 ○脂肪 ○末

梢スエ ○觸覺 ○鋭敏 ○舌頭 ○指端

ユビノ ○血管 ○色素 ○筋肉 ○嚥

下ノミク ○調節 ○粘膜 ○許多 ○小乳嘴

體 ○木炭 ○砒砂 ○唾腺

ツバラダ ○唾液 ○味感 ○嗅神經 ○周

布 ○香臭 ○乾燥 ○嗅覺

カギシ ○揮發性 ○鼻腔 ○鼓膜

ル ○小軟骨 ○流液 ○末梢

マク ○椎骨 ○馬鐙骨 ○連私骨

ス(稍ハ稍ノ誤字) ○蔓延ハビコリ ○耳翼ミ ○聽道アナ

○眼睫タマ ○硬膜カタキ ○周被アマネク ○角膜フクレタ

○水樣液ミヅノヤウ ○水晶液スイセイキ ○硝子液シヤウジキ

○裏面ウラオモ ○脈絡膜ミヤククサヂ ○網膜ニナレルウスカハ

○視神經メノシ ○遍布ミチ ○虹彩膜ニジイロ ○瞳孔ドク

○青眼アヲメ ○黑眼コクカ ○屈折マカ ○縮小チヂム

○物影モノノカ ○表現アヲ ○刺戟ツク ○強弱ツヨク

○過不及ツヨクノト ○近眼チカ ○老眼ラウガン ○妙用マウヨウ

○厚薄アツサ ○屈折マカ ○度變化タクヘン ○眼鏡メガネ

○經路トホル ○粗體キモノ ○密體カキモノ ○棋子形キシキ

○凸形透鏡トツケ ○背後ウシロ ○火繁ホク ○點チ

○燃點ヒノモ ○燧鏡ヒトリ ○放大オホキク ○正チ

○縮小チヂム ○倒影サカサマ ○白紙ハクシ ○看ミ

○透鏡カラスノメガ ○屈折マカ ○凹形透鏡コボミ

○屈折力ヒカリヲ ○近視眼チカ ○凹形透鏡コボミ

○望遠鏡トホメ ○天外ソノトホ ○極微キハメテ

○窺ノゾク ○顯微鏡ミシメカネ ○極微キハメテ

○式シキ ○第十三回 ○三大需ミツノオホイ ○居住スマヒ

漸理科讀本字引 卷下 廿三

○高燥カウサツ ○流通リウツウ ○卑下陰濕ヒカシツ ○飲イン
 料水リョウスイ ○不純良フジュンリョウ ○照徹テラ ○止水シスイ ○狹カ
 ○沼澤ヌマ ○汚垢ヨゴレ ○爽快ソクク ○漫マン ○馬鈴薯ジャガイモ
 ○寬濶クワンクワ ○緊束キンソク ○馬鈴薯ジャガイモ
 ○甘藷カンショ ○豈類マメ ○偏ヘン ○飽食ハクシキ
 ○口腹の快コウブツノクワイ ○滋養シヨウ ○無智ムチ ○諺セン
 ○口腹の奴隷コウブツノヌレイ ○愧クワイ ○純良ジュンリョウ
 ○最上サイジョウ ○濫ラン ○多量タリョウ ○榨サツ ○鍛練タンレン
 ○摩擦マサツ ○急變キツペン ○感冒カンモウ ○鍛練タンレン
 手拭テマ ○摩擦マサツ ○急變キツペン ○感冒カンモウ ○鍛練タンレン

○壁間カベノ ○鑿戒カクイマ 第十四回 ○機械カキ
 槓桿コウカン ○活潑クワツツ ○精妙セイミョウ 時計機械トケイカキ
 ○複雜フツゾク ○局部コクブ ○解剖カクブ ○單器タンキ
 ○斜面セツメン ○楔セツ ○螺旋ラセン ○滑車クワシヤ
 輪軸リンシツ ○旋轉ジュンテン ○長條チョウジョウ ○要點ヨウテン ○力リキ
 點テン ○重點ジュウテン ○支點シテン ○木挺キテウ
 ○木托キタク ○擡起テウキ ○差サ ○等子トウシ
 ○法馬ハフバ ○過大クワダイ ○秤量テイリョウ ○提テイ
 環ワザ ○天秤テンビン ○兩腕槓桿リョウワザンコウカン

同腕槓桿 ○木槌 ○不同腕槓桿

距離 ○桔槔 ○千斤 ○木鋏子

踏春 ○一腕槓桿 ○特殊 ○半徑

第十五回 ○藥刀 ○連合滑車 ○定滑車

都會 ○一斑 ○準備 ○水車場 ○交叉

第十六回 ○帶革 ○齒輪 ○激 ○藉 ○米

搗臼 ○重量 ○溪流 ○流勢 ○低平

地 ○原動力 ○使役 ○效果 ○消長

張力 ○指揮 ○比類 ○蠶

天然力 ○鬼神視 ○奴隸

吐 ○捕縛 ○穹窿 ○電力

飛脚 ○日光を畫工 ○煙

從耳 ○役 ○工場 ○後刻 ○強盛

第十七回 ○煤煙 ○扇起 ○強盛

火爐 ○輕疎 ○輕粗 ○輕疎ノ誤字ナリ

火氣 ○重密 ○黃昏 ○洋

下皆同ジ ○火氣 ○重密 ○黃昏 ○洋

新理十書

卷一

七

燈テウ○**玻瓈罩**カラスノホヤ○**促ウツを**ハヤメ○**上騰シヤウル**ノボ○**填**

方角ハウムキ○**名を命ナを**ケル○**凍風トウカゼ**ヒガシ○**海岸**

海風ウミカゼ○**陸風**オカカゼ○**二百十日**ヒヤクニジウカ○**晝間**

猛惡マウアキ○**颯風**オホキナマヒカゼ○**二百十日**ヒヤクニジウカ○**旋**

風カゼ○**螺旋**セネ○**羊角狀**ヒツジノツノ○**非常**オホクノ○**旋回**マハ

落葉オチ○**枯稈**カラタ○**砂塵**コリ○**旋轉**メグリマ○**潮**

流ウシホ○**渦紋**ウヅノ○**龍卷**リョウマキ○**龍蛇**リョウゼ○**龍蛇上天**リョウゼツツク

第十八回○**紡績場**イト○**沸騰**ギル○**紡錘**イトマクツ

活動イキホヒ○**罌底**ソコ○**氣泡**ワ○**美音**ウツクシ

汽化ジヨウキ○**消滅**ユル○**顛動**ウゴク○**沸滾**ニエツク

蓋フタ○**逃逸**ゲル○**第十九回**○**汽鐘**ジヨウキ○**烈**

火ヒ○**龍栓**ネデ○**通路**トホリ○**活塞**クワツ

飛轉車チカラグルマ○**疾轉**ハヤク○**重大**オホキナ○**大**

習慣性ヒトタビウケ○**過不及**オホスギルト○**第二**

節制ホドヨ○**始終**ハジメオハ○**一擧**オナジ○**妙用**ミヤウ

十回○**蒸餾**シユウ○**乾餾**カンシユ○**瓦斯燈局**ワセイスル

新理科讀本

卷下

廿六

隣區トナリノク ○市街マチノカイダウ **七四** (圖中ニ蒸餾法ノ筒式トアル筒

ハ簡字ノ誤リ追テ前ノ數誤字ト共ニ訂正スベシ) ○純水ジユウキトナキミツ

鹽分シホ ○析つ ○壯置シヤウチクミタテ ○蒸昇ジユウシヤウ ムセ ジユウキトナ ○

冷徹レイテツ 滴化テツヒヤシテツ ○蒸餾液ジユウリヤク ノシキ **七五** 固體コタイ 固形コケイ ○揮發キハツ

分ブン 揮發キハツ ス ○試驗管ケンケン 化学用ノコロミ ○栓塞センソク キルクデ ○寸餘スン 一寸

リ ○火酒燈カクシヤウ アルコールランプ(アルコール油トシテ) ○須臾シュウ ヲシバ

利用リヨウ テル ○規模キボ シヅ ○壯大サウダイ サカンニ ○橢圓ダツペン ナガマル

七六 活火カクカ イキリタル ○脂氣シキ ヤニ ○洗淨センジヤウ アラヒ ○偉大キダイ オホ

○瓦斯溜ガク ガスラタメ ○四通シツツ ハツツシハウハチニシニ ○大廈クイ カカク

樓ロウ オホキナイヘヤ ○小屋セウ オクチヒサ ○點燈テン タウモス ○炯々キョウキョウ キラ

夜城ヤシヤウ ヨルノ **第七一回** ○寫真師シヤシ ○撮影サツエイ シヤリン

七八 斜陽シヤヤウ ユフ ○歸途キキ カヘリ ○乘チヤウ ノル ○汽車キヤウ 出發シツパツ ノデル

七九 藥劑ヤクザイ クス ○暗室アンシツ カメラオプスクラフト云フ ○透鏡トウキョウ ガラ

メガネ ○玻璃板コウリ ガラス ○分解ブンカイ カツ **八十** 肖像シヤウゾウ ニス ○陰画インガ

ガラスウツシ ○紙寫シ ○曝ハク ラー ○燒製シヤウゼ デノヒカリ ○陽画ヤウガ

ネガチブ ○コロール銀コロール 銀コールド 銀ヨード 銀ヨード 銀ヨード

元素エレメント ト銀シルバー ○暗紫アンシ 色シヤウ クロムラ **第七二回** ○停車場テイヤウ ス

化合物カワブツ ナリ ○乘客シヤウカク ノリ ○群集グンシツ ガル ○取扱所トリアツ

ニ(キレヤ) ○乗客シヤウカク ノリ ○群集グンシツ ガル ○取扱所トリアツ

新理科書

新理科書

八 目方カタオモ ○秤ハカ ○カカンク 一種ノハカリニテ小サキ法馬ニテ大ナル荷物ヲハカルヲ得ルナリ

○至シ小セウイタリテ ○中チウ等トウ切符キツフ 中等客ノフダ ○客車カクシヤ ヒトノノルクルマ

機關車キカンシヤ ジョウキノキカイノクルマ即チ人ノ乗タル車ヲヒキユクモノ ○汽笛キテキ ジョウキブエ (ジヨウキニテ) (ナルフエナリ) ○

輾センリ ○煙筒エントウ ケムリ ○壯快サウカイ サカニヨミチヨシ ユクワイ ○骸炭コウタン 石炭シヤキ ム

テヤニケラヌキ ○殘滓ザンシ カス ○使用シヨウ ツカ ○放冷器ハウレイキ ヒヤス ウツハ ○汽キ

鐘シヨウノカマ ○輸オク ○逃逸トウイツ ニゲル ○凝コル ○嘴シ ○湯ユ

氣ジヨウノウキ ナリ ○辯ベスル レル ○白霧ハクキ シロキ キリ ○撩亂レウラン ミダ ○飛ヒ

鳥チヤウトブ ○帝テイ ○流リウ水スイ ナガレ カハ ○瞬シユン ヒトマ タキ ○眼ガン界カイ ミル ○電デン

信柱シンチウ デンシシラ ○掠カス (スレス) ○第ダイ廿ニ三サン回クワイ ○磁ジ氣キ クノキ

○天然磁石テンネンジシヤク 一種ノ酸化鉄ニテ黒褐色ノ礦物ナリ自然ニ磁石カラ有シ鉄ヲ引ク性アリ ○人工磁石ジンコウジシヤク

人ノツクリジシヤクニレテ ○各地カクチ トコロ ○鐵坑テツク テツヲホ ○磁鐵ジシヤク クノチ

カラア ○鋼鍊カウケン ○杆條形カンジョウケイ ボウ ○蹄鍊テイケン ケイウマノカナダツ

○鐵粉テツコ ○撒布サフ マキチ ○磁石ジシヤク ノ極キョク ハシヤク ○中チュウ

央無カオウムカ マニナカノテツヲヒクチカラナキ処 ○中和線チュウワセン チカラノヘイキンニテキエタルトコロ ○磁石ジシヤク

鐵テツノハリ ○北極ホクキョク ハシヤク ○南極ナンキョク ノハシヤク ○羅針盤ラシンパン シヤクト云

ハリヲイレテ南北ヲ自由ニ向カセルモノ ○航海カウカイ ワタル ○相衝サウシュウ ツキアフ ○同名極ドウメイキョク

オナジ名ノハシ即チ南極ト南極ト相距反サウキョウハン タカヒニコ (ハシキ) ○異名極イメイキョク

極北極ト北極ヲ言フ ○相吸接サウキツセツ タカヒニ ○法律ハフ テ ○軟鐵ニヤク ツネノ

名ノトナルハシ即チ南極ト北極 ○相吸接サウキツセツ タカヒニ ○法律ハフ テ ○軟鐵ニヤク ツネノ

南極ト北極 ○相吸接サウキツセツ タカヒニ ○法律ハフ テ ○軟鐵ニヤク ツネノ

南極ト北極 ○相吸接サウキツセツ タカヒニ ○法律ハフ テ ○軟鐵ニヤク ツネノ

○鋼鐵ハガ ○玩具モノチヤス ○蛇 ○蛙 ○蛭 ○蝮 ○避ル

第廿四回 ○觸發電氣モノトモノトガタカヒニスレ ○電氣アフレアルエレキヲ言フ

燈エレキノ ○磨擦サツルコス ○異質コトナリ ○觸接ヒツキ ○酸エキ

液酸類 ○鵝爾華尼發明人ノ名ナリ死シタル蛙ノ ○強硝酸セリ

電池バッテリー ○亞鉛筒ノツ ○粗質ラキ ○電流エレキ

炭ツヨキ ○炭柱ツクリ ○導線ハリカネ ○電氣治療ヒラナホス

○鑲金術ガルフ ○電氣エレキ ○炭條ホウ ○纏マ ○居マ

醫法イシヤ ○尖細ホソキ ○炭條ホウ ○纏マ ○居マ

多オホ ○許ア ○同ナ ○聯ツ ○炭カ ○炭カ ○炭カ ○炭カ

爛マバユキ ○弓光ユミナリ ○放射ハナ ○演劇エンゲキ

公園アソビ ○工場バト ○電磁石ジシヤク

兩脚ツウジ ○通斷ツウジ ○與奪アタヘタリ ○遠隔トホ

音信オンシン ○發信機タヨリ ○受信機ウケル

架線カケ ○小紐チヒサキ ○按オサ ○鉛筆ペン

紙箋カミ ○徐々シヅ ○駿速ハヤ ○把トル

第廿五回 ○電話機テレホン ○當然マヘ ○繞マ ○鏡カガミ

感起カニ ○喚起ウケ ○當マヘ ○繞マ ○鏡カガミ

膜マク ○吸放ハク ○木筒キ ○靜聽シヅカ

第廿六回 ○今宵コヨ ○月蝕ツキノクワクカケルコト ○天體ホ

○光體ミツカレヒカ ○赫々ヒカリノカヤシサマ ○住ル○位置チ年バ

○定在ウコカスニ ○恆星ツネニウコカヌホシ ○遊星アリク ○暗體

光体ノヤウニヒカリ ○金星アケノミヤウジヤウ又ヨヒノミヤウジヤウト云フ星ナリ ○間断トヤミ

○馳行カウハセエク ○絶遠トホキ ○迴小 ○奇異ギ ○光

環ヒカレル ○衛星ナリ ○平坦タヒ ○直径タシワ ○擬

○一粒ツブ ○芥子カラレノミ ○豌豆エンドウ ○菜豆ナリ

又ブンドウ氏云ス即チアツキノ ○橘子カウ ○小橋カウジノチヒ

大櫻子 西洋ノ大キナサクラノミ ○李子スモ ○彗星ハキ ○帚

星 ○軌道アリシ ○出現アラハ ○戦亂イラサノ ○疫病ヤマリ

○妄誕ホントデナイ ○太陽系太陽ノ族ト云フカ如シ ○所属ツイテ ○距離

絶大ハナレテ年ルガ ○第廿七回 盈虚月ガミチテマロクナリ ○推考

○圖解エツテト ○新月以テ見エズ ○同時ニ出入スルヲ

○第廿八回 日蝕太陽ノ名 ○皆既即チ蝕ニ盡クルト ○黄蠟クスルラシ又ハ

○分蝕ノ蝕 ○金環蝕ノル蝕 ○行道チ ○環蝕金環蝕

○質問トフ ○圓錐形マロキキリノカタチ ○襖カラ ○大達磨

○背後 ○毎日十三度天ノ度ハ凡ソ太陽ノ天サラニツ合

新刊 天體論 卷之四 二二

トハ毎日ノ出ツル時刻ノオソクナルニテモ知ラレナリ
即チ満月ハ日暮出テ下弦ノ月ハ夜半出ツルカ如シ

第廿九回 結尾リ ○青

を野に踏み 青トハ青キ ○泛 ウカ ○幽 オカク ○繁 シキ

○變更 カハ 傾斜 ナメニカ ○北回歸線 地球ノ赤道ヲ距ル
北ノ方二十三度半ノ

○直射 日ノヒカリガマツ 南回歸線 赤道ヨリ南ノ方二十
三度半ノ処ニアル線ニ

○聚密 チミツニ ○疏散 アラクチリ 正東 ガシ 闌

夜ノフ ○寝 ネル ○手冊 テ ○復習 ヘル ○印記 スル ○階

梯 ハシゴ

本編中第何圖トアル記号ハ卷末ニ其圖ヲ集メテ之ヲ載セ以テ一目了然ニ
供セント設セシモノナリ而シテ今ヲ以テ之ヲ思ハ却テ繁雜ニ似タリ因テ之
ヲ省ク讀者焉レテ諒セヨ 著者識

新理科讀本字引卷下 大尾

明治二十二年二月一日印刷
同 年二月七日出版

發行兼
印刷者

京都府下京區第五組辨慶町十六番戶
杉本甚介

著述者

小石 碌一郎

京都府下京區第九二組南町十一番戶内四号

大坂府東區備後町四丁目

專賣者

石井 鈞三郎

