

化學要語集

宇田川準一輯

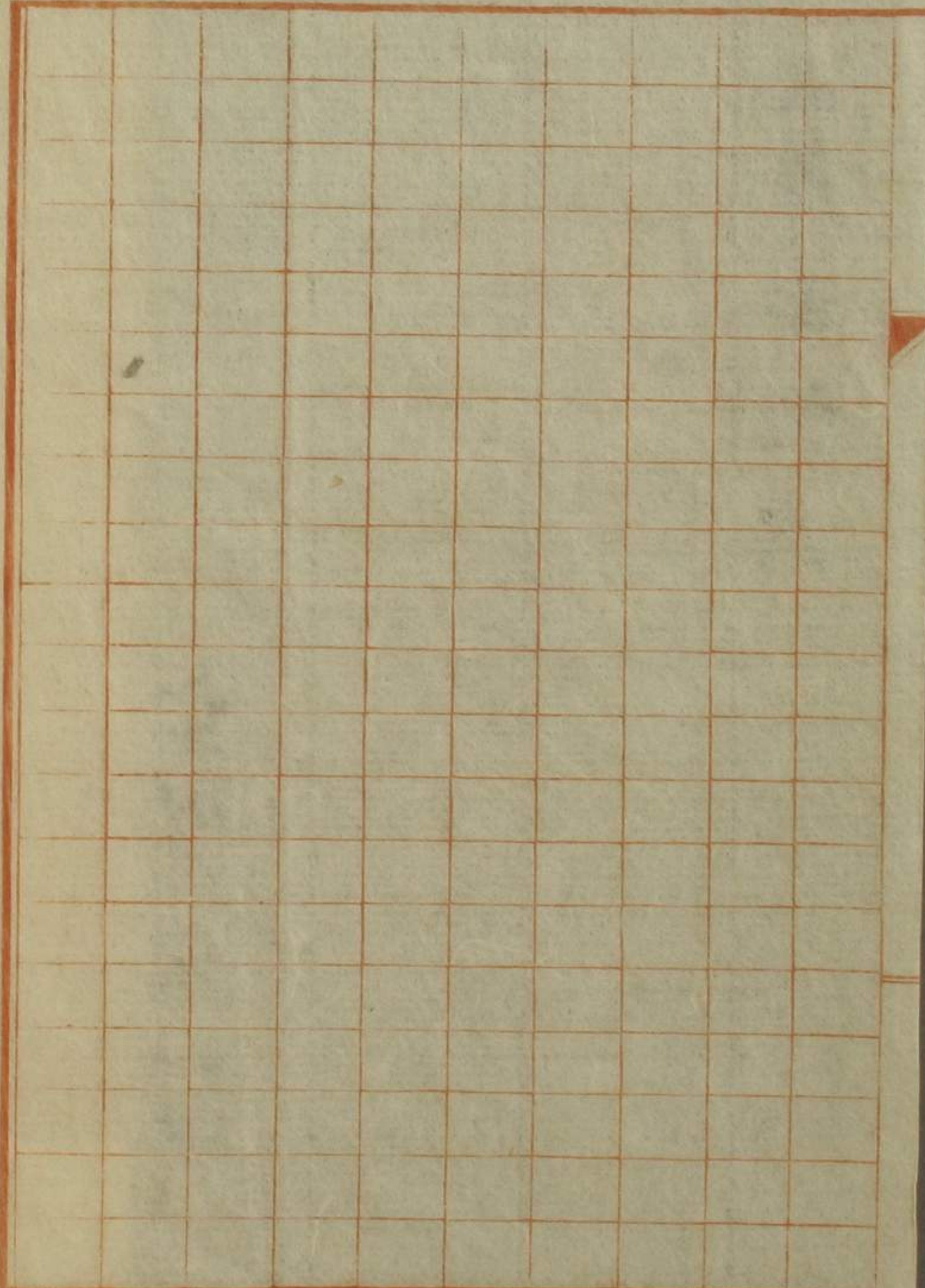
洋学文庫
文庫8
C100





蛭	ケ	シ	扱	保	他	其	ト	元	
氏	ミ		ウ	燃	四	数	欲	素	化
古	ス		併	元	十	十	ス	ハ	学
昔	ト		突	素	八	三	ル	往	要
凡	リ		ス	ト	種	ア	諸	昔	詰
テ	イ		ル	ハ	ハ	リ	作	ヨ	
金	原		者	其	金	就	用	リ	
属	化		ヲ	他	属	中	ニ	方	
ヲ	学		云	物	元	十	抵	今	
熔	ノ		フ	ト	素	五	抗	ニ	
化	ハ		例	抱	ト	種	ス	至	
シ	其		ハ	合	云	ハ	ル	ル	
差	申		ハ	ス	フ	汎	者	マ	
ク	采		水	ル		金	ノ	テ	
ハ	未		素	ニ		属	謂	之	
製	夕		酸	當		元	ニ	ヲ	
造	詳		素	リ		素	レ	分	
ス	十		等	通		ト	テ	析	
ル	ラ		ノ	常		云	方	セ	
諸	ス		如	規		ヒ	今	ン	

蛭氏曰



へ	ノ	(溶解)	糖	ス	有	(混合)	十	シ	(凝集)
ハ	謂	ハ	塩	レ	性	ハ	リ	テ	ハ
臆	ハ	凝	ヲ	ハ	ヲ	極		其	同
攀	シ	体	混	元	変	テ		結	種
ヲ	テ	ノ	シ	ノ	ス	精		合	ノ
辛	混	凝	或	二	ル	密		ス	物
ハ	合	集	ハ	物	ト	、		ル	質
繋	ノ	力	水	、	至	攪		ヤ	分
キ	頭	消	、	分	ラ	混		更	子
水	ル	シ	油	ワ	サ	ス		、	相
中	全	テ	ヲ	ヘ	ル	ル		其	結
ハ	備	液	和	キ	者	モ		固	合
垂	セ	体	ス	者	ハ	各		有	ス
ル	ル	ト	ル	ヲ	シ	分		性	ル
ハ	者	ト	カ	云	テ	子		ヲ	ヲ
其	ト	混	如	フ	精	丰		失	云
水	云	合	シ	例	密	々		ハ	フ
青	ヘ	ス		ハ	シ	其		サ	者
色	シ	ル		ハ	拾	固		人	者
ト	例			砂	取			者	ニ

ラ	ク	ニ	(抱合)	ラ	石	シ	(化)	術
酸	抱	親	ト	サ	ヲ	テ	學	ヲ
中	合	和	ハ	ル	硫	其	的	指
ニ	シ	力	一	一	酸	之	引	テ
投	差	ア	抱	抱	中	ラ	力	名
ス	シ	ル	合	合	ニ	構	或	タ
ル	之	キ	物	物	投	成	ハ	ル
カ	十	ハ	即	即	ス	ス	親	者
如	キ	大	々	々	レ	ル	和	ノ
シ	中	理	硫	硫	ハ	各	力	如
	ハ	石	酸	酸	酸	成	ハ	シ
	抱	ノ	石	ト	ト	分	異	
	合	石	灰	又	云	ト	種	
	セ	灰	ト	大	フ	全	ノ	
	ス	ト	成	理	例	ク	物	
	例	硫	ル	ト	ハ	異	質	
	ハ	酸	カ	モ	大	十	分	
	黄	ト	如	同	理	ル	子	
	金	ノ	シ	力	石	新	相	
	如	如	二	カ	ヲ	物	合	
		間	物					

水	介	術	擇	成	抱	力	單
ノ	解	ヲ	親	介	合	ノ	擇
酸	ハ	云	和	從	ス	作	親
素	化	フ	力	束	ル	用	和
水	學	物	ハ	抱	云	ト	力
素	的	体	沈	合	フ	云	ノ
ヨ	複	極	澱	セ	一	ヒ	作
リ	体	微	ノ	タ	ク	用	用
成	ノ	抱	条	ル	一	ハ	單
ル	自	合	ノ	一	成	体	体
カ	由	ヲ	說	成	分	ノ	他
如	其	査	キ	ク	ク	他	ノ
シ	各	ス	レ	去	一	複	ノ
	分	ル	如	シ	ク	体	ノ
	ハ	ニ	ク	テ	ク	合	ノ
	剖	行	物	他	ク	ス	ノ
	離	フ	体	物	ク	ル	ノ
	ス	所	中	ト	ク		
	ル	ノ	ノ	ト	ク		

成	ス	化	凝	水	結	ニ	酸	沈	成
分	水	學	結	介	具	沈	ハ	沈	ル
ハ	空	的	シ	自	ハ	没	石	没	カ
化	気	複	テ	ラ	砂	ス	灰	ス	如
學	ノ	体	ハ	莖	糖	ル	ト	ル	シ
的	如	ハ	齊	突	ヲ	ク	抱	ク	
複	キ	親	正	シ	水	云	合	フ	
体	モ	和	美	尽	ノ	フ	シ		
ヲ	皆	力	麗	ル	溶		麻		
集	十	ノ	ノ	レ	シ		屈		
成	之	由	形	至	其	〇	涅		
ス	十	テ	状	シ	液	ノ	母		
ル	リ	成	ヲ	ハ	ヲ	如	ハ		
各		シ	呈	砂	放	ク	介		
物		ル	ス	糖	置		離		
質		物	ル	介	ス		シ		
ヲ		体	者	子	ル		テ		
總		ヲ	ク	復	カ		器		
綜		總	云	々	如		底		
ス		綜	フ	互	キ		硝		

リ	キ	(第	ト	キ	一	タ	(第	ラ	(亜
多	者	二	抱	者	半	ル	一	云	酸
ク	ニ	酸	合	ニ	酸	者	酸	フ	化
次	ニ	化	シ	テ	化	ヲ	某		某
第	テ	某	タル	即	某	云	ハ	ハ	酸
、	(第	ハ	者	チ	一	フ	酸	化	某
酸	三)	一	ヲ	酸	酸		素	ヨ	リ
素	ハ	半	云	素	化		ウ	合	
増	第	酸	フ	三	某		量	ム	
シ	二	化		和	ヨ		ト	フ	
其	ヨ	某		量	リ		他	ナ	
極	リ	ヨ		ト	酸		ノ	ク	
尾	多	り		他	素		元	ナ	
ヲ	(第	酸		ノ	素		素	ト	
(過	四)	素		元	ト		抱	合	
酸	ハ	ヲ		素	抱		合	シ	
化	第	合		二	合				
某	三	ム		和	ム				
ト	ヨ	多		量	多				

物	(酸	シ	例	(重	硝	夕	(過	微	(酸
々	化	ル	ハ	複	酸	其	塩	う	性
シ	物	明	ハ	塩	剥	塩	基	現	塩
テ	或	礬	硫	ハ	寫	基	塩	ハ	ハ
酸	ハ	ノ	酸	二	亜	ノ	ハ	ス	既
化	塩	如	剥	個	亜	亜	既	者	、
鉄	基	シ	寫	ノ	斯	加	、	ウ	塩
酸	性		亜	塩	如	里	塩	云	ト
化	酸		斯	美	シ	性	ト	フ	成
疑	化		ト	相		ウ	成	レ	氏
ノ	物		硫	抱	。	中	レ	重	高
如	ハ		酸	合	フ	和	氏	炭	青
キ	金		礬	シ	能	ス	酸	曹	色
是	屬		土	テ	ハ	ル	分	達	ヲ
ナ	ト		ト	成	サ	者	不	ノ	紅
リ	酸		相	ル	ル	ウ	足	如	変
	素		合	者		云	ニ	シ	シ
	ノ		シ	ヲ		フ	シ	テ	テ
	抱		テ	云		亜	テ	酸	
	合		成	フ			未		

相續ト	有機体ハ	ト	サ	ケ	亜	テ	ラ	ラ	亜
ト	ハ	ト	ル	レ	爾	塩	緑	具	爾
必用	動植	因	ト	氏	加里	類	變	ハ	加里
十	二物	テ	炭	炭	土	ヲ	シ	酸	炭
諸	ノ	自	酸	酸	類	為	油	ノ	酸
元	如	異	ト	中	ハ	不	合	反	對
壹	ク	十	飽	和	其	剝	シ	對	品
金	リ	ル	和	セ	稟	寫	テ	品	ニ
メ	自	所	シ	ラ	性	亞	石	シ	テ
ル	体	ア	ル	レ	亞	爾	硯	テ	苛
食	ノ	リ	後	タ	爾	加里	ヲ	苛	性
物	突	石	植	ル	者	ト	為	性	尿
ヲ	育	所	物	者	ノ	殆	ス	樣	樣
或	ト	重	色	水	殆	ント	ル	ノ	ノ
ル	同	土	ヲ	溶	相	同	者	味	味
	美	等	變	解	同		十		
	ノ	ノ	セ	セ			リ		
		如	サ	セ					
		シ	ル	セ					

ク	ラ	如	中	化	金	某	モ	云
大	云	シ	性	鉄	屬	化	云	々
鑿	フ	諸	酸	燐	ト	某	フ	又
テ	者	種	化	化	非	ハ	十	酸
難	ニ	ノ	物	水	非	非	リ	素
ヲ	シ	岩	ハ	素	金	金		ノ
其	テ	石	水	等	屬	屬		數
比	臭	粘	素	ノ	ト	ト		從
重	味	土	ト	如	抱	金		テ
ハ	ナ	手	酸	シ	合	屬		(
中	ク	ノ	素	タル	シ	ト		第
等	燃	如	ト	者	タル	抱		五
ニ	性	ク	ノ	ヲ	者	合		或
位	十	地	抱	云	ク	シ		ハ
ス	ク	皮	合	フ	例	タル		第
ル	水	ヲ	物	ハ	ハ	者		六
者	溶	為	即	ス	ハ	又		酸
十	ケ	ス	々	水	ス	ハ		化
リ	難	物	水	ノ	硫	非		某
		質	ノ		ト			ト

