



Lovibond

ロビボンド 2000 コンパレーターシステム

DPD法による比色試験キットの基本型！

ロビボンド水質試験器は、英国Tintometer社の一世紀に及ぶ実績で培われた比色による試験キットです。この比色定量法による試験方法は、正確さは勿論取り扱いが簡単な上、室内外を問わず測定できます。比色標準ガラスフィルタは経年による退色がなく半永久的に使用いただけますので、いつでも信頼の高い試験結果が得られます。このロビボンド水質試験器及びロビボンド漏水判別器を始めとする各測定キットはカラーディスク、試薬の交換により残留塩素、pH、カルシウム硬度のほか鉄、マンガン、アンモニア、ヒ素、カドミウム、クロム、銅、フッ素、硝酸塩、亜硝酸塩、亜鉛等の測定もできます。



ロビボンド 2000 コンパレーターシステム

塩素測定用セット

型式	ディスクNo.	測定レンジ	構成
JR型	3/40JR-1	0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 0.7 0.8 0.9 mg/L	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 25mmセル(W680/OG/25)……………2本 DPD No.1 錠剤(遊離残留塩素用)……………100錠 DPD No.3 錠剤(総残留塩素用)……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
	3/40JR-2	1.0 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8 mg/L	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 13.5mmセル(10mL)……………2本 DPD No.1 錠剤(遊離残留塩素用)……………100錠 DPD No.3 錠剤(総残留塩素用)……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
J型	3/40J	0.1 0.2 0.3 0.4 0.6 0.8 1.0 1.5 2.0 mg/L	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 13.5mmセル(10mL)……………2本 DPD No.1 錠剤(遊離残留塩素用)……………100錠 DPD No.3 錠剤(総残留塩素用)……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
A型	3/40A	0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 0.7 0.8 1.0 mg/L	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 13.5mmセル(10mL)……………2本 DPD No.1 錠剤(遊離残留塩素用)……………100錠 DPD No.3 錠剤(総残留塩素用)……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
B型	3/40B	0.2 0.4 0.6 1.0 1.5 2.0 2.5 3.0 4.0 mg/L	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 13.5mmセル(10mL)……………2本 DPD No.1 錠剤(遊離残留塩素用)……………100錠 DPD No.3 錠剤(総残留塩素用)……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
F型	3/40F	0.2 0.25 0.3 0.35 0.4 0.5 0.6 0.7 0.8 mg/L	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 40mmセル(W680/OG/40)……………2本 DPD No.1 錠剤(遊離残留塩素用)……………100錠 DPD No.3 錠剤(総残留塩素用)……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
H型	3/40HN	2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0 8.0 9.0 10 mg/L	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 5mmセル(W680/OG/5)……………2本 DPD No.1 錠剤(遊離残留塩素用)……………100錠 DPD No.3 錠剤(総残留塩素用)……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
E型(漏水判別器)	3/40E	0.02 0.04 0.06 0.08 0.1 0.15 0.2 0.25 0.3 mg/L	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 40mmセル(W680/OG/40)……………2本 DPD No.1 錠剤(遊離残留塩素用)……………100錠 DPD No.3 錠剤(総残留塩素用)……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱

pH測定用セット

型式	ディスクNo.	測定レンジ	構成
1-G型	2/1G	5.2 5.4 5.6 5.8 6.0 6.2 6.4 6.6 6.8	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 13.5mmセル(10mL)……………2本 プロモクゼソールパープル錠剤……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
		6.0 6.2 6.4 6.6 6.8 7.0 7.2 7.4 7.6	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 13.5mmセル(10mL)……………2本 プロモチモールブルー錠剤……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
1-H型	2/1H	6.8 7.0 7.2 7.4 7.6 7.8 8.0 8.2 8.4	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 13.5mmセル(10mL)……………2本 フェノールレッド錠剤……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
1-K型	2/1K	7.2 7.4 7.6 7.8 8.0 8.2 8.4 8.6 8.8	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………1枚 13.5mmセル(10mL)……………2本 クゼソールレッド錠剤……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱

2点セット(塩素, pH)

型式	ディスクNo.	測定レンジ	構成
2-A型	3/40JR-1	0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 0.7 0.8 0.9 mg/L	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………4枚 25mmセル(W680/OG/25)……………2本 13.5mmセル(10mL)……………2本 DPD No.1 錠剤(遊離残留塩素用)……………100錠 DPD No.3 錠剤(総残留塩素用)……………100錠 プロモクゼソールパープル錠剤(pH用)……………100錠 クゼソールレッド錠剤……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
		1.0 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8 mg/L	
	2/1G	5.2 5.4 5.6 5.8 6.0 6.2 6.4 6.6 6.8 pH	
		7.2 7.4 7.6 7.8 8.0 8.2 8.4 8.6 8.8 pH	
2-B型	3/40J	0.1 0.2 0.3 0.4 0.6 0.8 1.0 1.5 2.0 mg/L	ロビボンド2000 コンパレーター……………1台 ディスク……………2枚 13.5mmセル(10mL)……………4本 DPD No.1 錠剤(遊離残留塩素用)……………100錠 DPD No.3 錠剤(総残留塩素用)……………100錠 フェノールレッド錠剤(pH用)……………100錠 かくはん棒……………1本 ブラシ……………1本 収納箱……………1箱
		6.8 7.0 7.2 7.4 7.6 7.8 8.0 8.2 8.4 pH	

ロビボンド日本代理店



営業部 〒336-0931 埼玉県さいたま市緑区原山3-14-20
TEL: (048) 882-3086 FAX: (048) 811-1202
URL: <http://www.rigo.co.jp> E-mail: info@rigo.co.jp

大阪営業所 〒543-0054 大阪市天王寺区南河堀町9-43
天王寺北ロビル505
TEL: (06) 6711-0022 FAX: (06) 6711-0033