

## カラーウォーター調合比(原則的には100mlに対して)

150ml										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
赤	230	40	35	75	45	60	25	5	1	
青				6	3				1	8
黄	1		1	3	3	30	30	10	6	25

120ml											
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
赤	50			15		13	70	40	70	100	100
青	12	15	17	40	20	50	20	5	4	2	8
黄	4	1	3	2		1					

※9番は水150mlに対して、11番は水120mlに対しての調合比

### 参考色名

- |              |               |                |
|--------------|---------------|----------------|
| 1. クリアレッド    | 8. キャンナリー     | 15. クリアブルー     |
| 2. ショッキングピンク | 9. ライムグリーン    | 16. ダークマリンドブルー |
| 3. オレンジレッド   | 10. ライトグリーン   | 17. ウルトラマリン    |
| 4. コーヒーブラン   | 11. オリーブグリーン  | 18. ラベンダー      |
| 5. アンバー      | 12. エメラルドグリーン | 19. パンジー       |
| 6. ブライトオレンジ  | 13. マラカイトグリーン | 20. ピアニー       |
| 7. ゴールデンオレンジ | 14. ティールグリーン  | 21. パープル       |

### 20ml 作成用【配合比率目安】※あくまでも目安です

配合率は20mlの容量(水)に対しての比率。単位は滴(例)7=7滴※1滴は約0.08ml

3原色キットの原液の容量は20ml(約250滴)

このほかにも、濃い色を薄める・薄めた色と薄めた色を混ぜたりすれば、様々な色を作成することができます。

	blue	magenta	pink	green	purple	yellow	orange	gold	red	royal blue
赤		35	7		32		6	2	54	10
青	20			4	2					50
黄				30		10	12	10	2	