

ベストワン G I G A 耐性表(色の変褪色)																	
	耐光性			一般耐性						後加工適性							
	耐光性	耐光性・10倍希釈	耐候性・屋外掲示	耐熱性	耐酸性	耐アルカリ性	耐パラフィン性	耐石鹼性	耐アルコール性	耐減感インキ適性	溶剤系ビニール引き	水性ニス	UVニス	プレスコート		ラミネート加工	
														溶剤タイプ	水性タイプ	溶剤タイプ	水性タイプ
ベストワン GIGA 013 青黄	6	4	5	5	5	5	4	5	5	○	○	○	○	○	○	○	
ベストワン GIGA 015 不透明黄	2	1	2	4	5	5	2	5	5	○	○	○	○	○	○	○	
ベストワン GIGA 020 透明黄	4	2	4	4	5	5	3	5	5	○	○	○	○	○	○	○	
ベストワン GIGA 060 橙	2	1	1	4	4	3	2	1	2	×	○	△	○	○	△	○	△
ベストワン GIGA 100 金赤	2	1	1	5	4	3	5	1	2	×	○	△	○	○	△	○	△
ベストワン GIGA 110 金赤	2	1	1	5	4	3	5	1	2	×	○	△	○	○	△	○	△
ベストワン GIGA 115 金赤	2	1	1	5	4	3	5	1	2	×	○	△	○	○	△	○	△
ベストワン GIGA 120 金赤	2	1	1	5	4	3	5	1	2	×	○	△	○	○	△	○	△
ベストワン GIGA 135 赤	2	1	1	5	3	3	5	1	2	×	○	△	○	○	△	○	△
ベストワン GIGA 155 赤	2	1	1	5	3	3	5	1	2	×	○	△	○	○	△	○	△
ベストワン GIGA 170 紅	4	2	1	5	3	3	5	1	3	△	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA 180 紅	4	2	1	5	3	3	5	1	3	△	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA 195 マゼンタ	3	1	3	4	4	3	3	1	1	×	△	△	△	△	×	△	×
ベストワン GIGA 198 ピンク	3	1	3	4	4	3	3	1	1	×	△	×	△	×	×	×	×
ベストワン GIGA 205 マゼンタ	3	1	3	4	4	3	1	1	1	×	△	×	△	×	×	×	×
ベストワン GIGA 260 紫	3	1	3	4	4	3	5	1	1	×	△	△	△	△	△	△	△
ベストワン GIGA 266 紫	3	1	3	4	3	3	5	1	1	×	△	△	△	△	△	△	△
ベストワン GIGA 270 紫	3	1	3	4	4	3	5	1	1	×	△	△	△	△	△	△	△
ベストワン GIGA 275 紺藍	3	1	2	4	4	3	5	1	1	×	△	△	△	△	△	△	△
ベストワン GIGA 280 紺藍	3	1	2	4	4	3	5	1	1	×	△	△	△	△	△	△	△
ベストワン GIGA 305 群青	4	1	3	5	4	3	5	2	1	×	△	×	△	△	×	△	×
ベストワン GIGA 310 群青	4	1	3	4	4	3	3	1	1	×	△	×	△	△	×	△	×
ベストワン GIGA 315 群青	4	1	3	5	4	3	5	2	1	×	△	×	△	△	×	△	×
ベストワン GIGA 330 紺青	4	2	4	4	4	1	5	3	5	×	△	×	△	△	×	△	×
ベストワン GIGA 345 藍	8	7	7	5	5	5	5	5	5	○	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA 350 藍	4	1	3	5	4	3	5	1	1	×	△	×	△	△	×	△	×
ベストワン GIGA 353 原色藍	8	7	7	5	5	5	5	5	5	○	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA 355 浅葱	8	7	7	5	5	5	5	5	5	○	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA 402 グリーン	8	7	7	5	5	5	5	5	5	○	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA 405 グリーン	8	7	7	5	5	5	5	5	5	○	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA 410 草	3	2	3	4	5	5	3	5	5	○	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA 420 草	3	2	3	4	5	5	3	5	5	○	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA 529 墨	7	4	7	5	5	4	5	4	4	×	○	⊖	○	○	⊖	○	⊖
ベストワン GIGA 530 墨	7	4	7	5	5	4	5	4	4	×	○	⊖	○	○	⊖	○	⊖
ベストワン GIGA 540 墨	7	4	7	5	5	4	5	4	4	×	○	⊖	○	○	⊖	○	⊖
ベストワン GIGA 600 セピア	2	1	1	4	4	3	2	1	2	×	○	×	○	○	×	○	×

ベストワン GIGA メジウム	黄変	黄変	黄変	5	5	5	5	5	5	5	○	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA グロスメジウム	黄変	黄変	黄変	5	5	5	5	5	5	5	○	○	○	○	○	○	○	○
ベストワン GIGA 白	黄変	黄変	黄変	5	5	5	5	5	5	5	○	○	○	○	○	○	○	○

#### 耐光性表示

- 8・・・1000時間以上
- 7・・・300-1000時間
- 6・・・100-300時間
- 5・・・60-100時間
- 4・・・40-60時間
- 3・・・20-40時間
- 2・・・10-20時間
- 1・・・10時間以下

#### 耐性表示

- 5・・・強い
- 4・・・やや強い
- 3・・・普通
- 2・・・やや弱い
- 1・・・弱い

#### 後加工性表示

- ・・・一般的な条件化では変退色は認められない。
- ⊖・・・一般的な条件化では変退色は認められないが、水系材料を使う場合は変退色が認められるもの。ご使用前に予め試験をお願いします。
- △・・・厳しい条件化及び淡色・混色で変退色が認められるもの。ご使用前に予め試験をお願いします。
- ×・・・一般的な条件化では著しく変退色が認められるため、使用不可。耐性インキの選択が必要。

■後加工の注意:加工材料により変退色する場合がありますので、あらかじめ後加工の確認を行ってください。特に、水系材料を使う場合は、著しく変退色する場合がありますので、事前の確認試験を行ってください。また、少量添加で使う場合は変退色が発生しやすいので、△印のインキでも耐性インキをご使用下さい。

■本製品を取扱う前に製品安全データシートをよくお読み下さい。

※この耐性表は、印刷物用途に対するインキ選択の目安を示したもので、保証ではありません。