

**EA776BY-1**  
(クーラント試験紙)

冷却水テストペーパー  
70枚入り  
1枚サイズ 75X4mm

冷却水に浸けるだけでクーラントの  
沸点、凝固点、PHが判ります。



一般的クーラント (グリコール) のテスト方法

43 以下のクーラント(冷却液)のサンプルにテストペーパーを約2秒間つけます。  
テストペーパーを引き上げ、一度だけサッと振り余分のクーラントを落します。  
40秒間待ちます。  
30秒以内に、テストペーパー上のパッドの色を読み取ります。  
(ボトルのカラーチャートと比較してください。下記の数値の方を参考にします。)

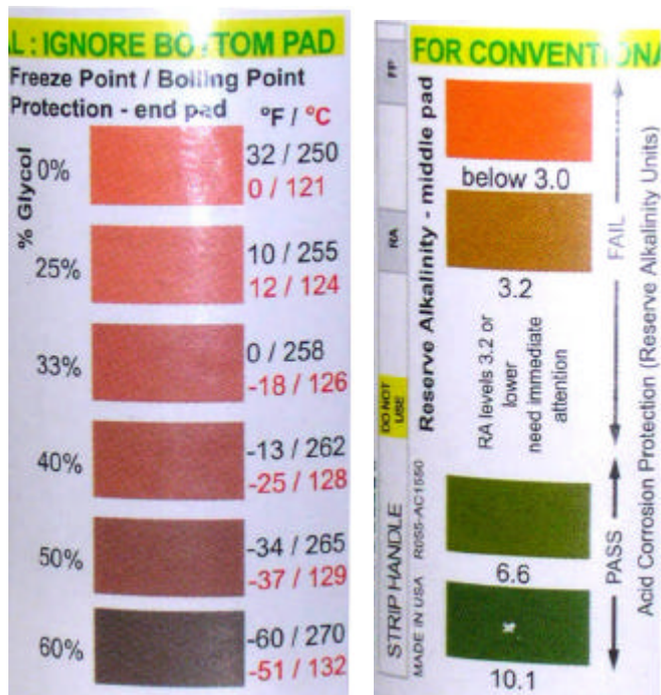
グリコール判定	濃度	凝固点/沸点 ( )	アルカリ度	状態
0%	32/250	3.0以下	不可	
25%	10/255	3.2		
33%	0/258	3.2以下の時は 注意が必要	良	
40%	-13/262	6.6		
50%	-34/265	10.1以上		
60%	-60/270			

ロングライフクーラント (自動車用不凍液) のテスト方法

43 以下のクーラント(不凍液)のサンプルにテストペーパーを約2秒間つけます。  
テストペーパーを引き上げ、一度だけサッと振り余分のクーラントを落します。  
20秒間待ちます。  
30秒以内に、テストペーパー上のパッドの色を読み取ります。  
(ボトルのカラーチャートと比較してください。下記の数値の方を参考にします。)

自動車用 不凍液判定	濃度	凝固点/沸点 ( )	pH濃度	状態
0%	32/250	5.0以下	不可	
25%	10/255	6.5		
33%	0/258	7.5	良	
40%	-13/262	9.0		
50%	-34/265	10.0以上	要チェック	
60%	-60/270			

グリコール判定用カラーチャート



自動車用不凍液判定用カラーチャート

