

# TCL ADVANCE

TANIKAWA CHEMICAL LABORATORY

YOKOHAMA PRIDE

日本製

<https://www.tcl-advance.com/>

# 超冷却力

## 勝利を掴み取る究極の冷却性能

### TCL ADVANCE COOLANT ULTIMATE PERFORMANCE SERIES

#### TCL ADVANCE COOLANTは 熱交換性・消泡性・防錆性に優れたStraightタイプ(原液使用)

“凍結温度と冷却性能を両立した”

オールラウンドタイプ



Premium  
FOR STREET

Freezing point  
**-30.5**  
°C

TCL Cooling Ratio  
**-31.5**  
°C/10sec

Part No. TA-CP4L  
4Liters ¥6,050 (税抜き¥5,500)  
Part No. TA-CP20L  
20Liters ¥24,200 (税抜き¥22,000)

“純水同等に冷える”

サーキットスペック



Sport  
FOR CIRCUIT

Freezing point  
**-10.2**  
°C

TCL Cooling Ratio  
**-34.3**  
°C/10sec

Part No. TA-CS4L  
4Liters ¥6,050 (税抜き¥5,500)  
Part No. TA-CS20L  
20Liters ¥24,200 (税抜き¥22,000)

“純水より冷える”

レーシングスペック



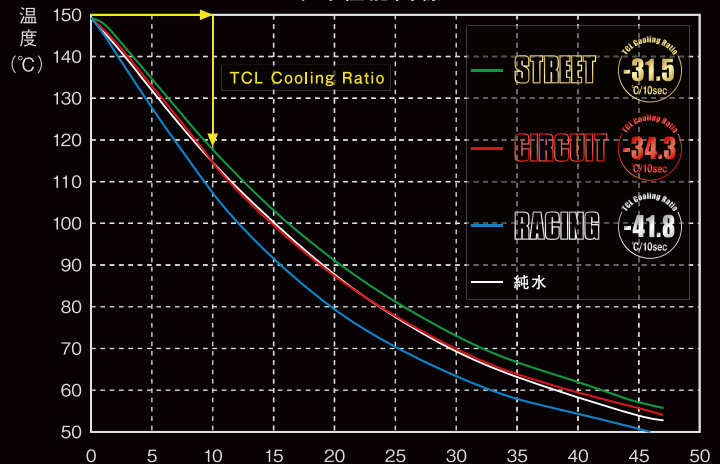
Competition  
FOR RACING

Freezing point  
**-1.0**  
°C

TCL Cooling Ratio  
**-41.8**  
°C/10sec

Part No. TA-CC4L  
4Liters ¥6,050 (税抜き¥5,500)  
Part No. TA-CC20L  
20Liters ¥24,200 (税抜き¥22,000)

冷却性能曲線



※TCL Cooling Ratioは、TCL独自の冷却性能指数で、150°Cに熱した金属をクーラントへ浸し、10秒後の金属の温度差(0~10秒間)を示したものです。エンジンブロックの冷却を想定した、より実践に近い指数です。

時間(秒)

【発売元】 **SPK** SPK株式会社カスタマイズパーツ部 〒140-0011 東京都品川区東大井1-4-20 TEL.03-3472-5015

【製造元】 **TCL** 谷川油化興業株式会社 〒230-0001 神奈川県横浜市鶴見区矢向1-13-11 TEL.045-581-6635

