

2017年3月27日  
株式会社アドヴィックス

### 高性能キャリパを開発 LEXUS LC500/LC500h に採用

株式会社アドヴィックス（本社：愛知県刈谷市、社長：小木曾 聡）は、高性能キャリパを開発したことをお知らせいたします。

本製品は、LEXUS LC500 ならびに LC500h に採用されました。

今回開発した高性能キャリパは、アルミ対向型 6pot キャリパ※です。

本製品は、高級車、スポーツカー向けに、従来のアルミ対向型 4pot キャリパと比べ、高い制動力と耐フェード性能、剛性を大幅に向上させることで、車両走行性能の更なる向上に貢献しています。加えて、デザイン性にも優れたキャリパを実現しました。

当社は、高級車、スポーツカーからエコカーまで、さまざまな車両に最適なブレーキを提供することにより、ドライバーの安全・安心や運転する楽しさ、環境負荷低減に貢献してまいります。

※対向型キャリパ：ロータを両側からピストンで押さえることにより、摩擦力を発生させ、車両を減速、停止させるブレーキ製品で、高いブレーキ力が得られる特長があります。

#### 【ご参考】

- (1) 特長： 世界初となるセンターピントルク受け構造に加え、大容量パッド、センターブリッジ構造の採用により、制動力、耐フェード性能の向上、高剛性化を実現

- (2) 製品写真：



高性能キャリパ（アルミ対向型 6pot キャリパ）

以上

問い合わせ先	株式会社アドヴィックス 経営企画部 TEL : 0566 (63) 8000
--------	---