

**LXCP**  
MONOBLOCK  
for CAMPING MOBILITY

「LX-MODE」ブランドでカスタマイズパーツを展開する、株式会社バックアップデザイン（本社：愛知県名古屋市代表：小島 幸裕）は、ハイエースベースのキャンピングカー専用のアルミホイール【LXPC】を発売いたします。

架装されたボディの重量増により、足回りに常に高負荷がかかるキャンピングカー。安全・安心に移動でき、高負荷に対応可能な「日本製キャンピングモビリティホイール」として開発し、従来のJWL-Tの基準 **955kg** の負荷能力に対し、**15% アップの 1,100kg** に対応。力強いディスク面はコンケイブ形状を採用しキャンピングモビリティの足元に個性を演出します。



**Black Polish (BP)** 1本 **¥35,200-**

深い艶のある「ジェットブラック」カラーをベースに、外周部を切削仕上げすることで拡がり演出。交換後のスタイル変化が感じられます。



**Jet Black (JB)** 1本 **¥33,000-**

全面をジェットブラックカラーとすることでタイヤとの一体感や塊感を演出し重厚な印象に。アクセントにピラスデザイン部を切削仕上げ。

最新技術で強度確保と軽さを両立

綿密な打ち合せを重ね、生産工場のノウハウを惜しみなく投入することで、鋳造ながら「強度の確保」と「軽さ」という相反する要素の両立に成功。

ハイエース純正 15 インチスチールホイールとホイールキャップを含めた重量「約11.5kg」に対し、LXCPは「約9.3kg」と**約20%**の軽量化を実現。ハブセントリック形状による走行安定性とバネ下重量の低減に貢献します。



LX MONOBLOCK CPは高負荷重試験を実施

LXCPホイールは日本国内ホイール工場(株式会社PATEC 山口県防府市)にて設計・生産。従来の荷重試験「JWL-T」955kgに対し約15%増の1,100kgの高負荷試験をクリア。安心・安全な日本製ホイールとしてお使い頂けます。

規格		衝撃試験		回転曲げ疲労試験		半径方向負荷耐久試験	
JWL	標準 800kg	錐体重量	660kg	曲げモーメント	3.91kN・m	試験荷重値	21.63kN
		落下高さ	230mm	回転数	100,000 回転	回転数	500,000 回転
LXCP 800kg		錐体重量	660kg	曲げモーメント	4.01kN・m	試験荷重値	21.63kN
		落下高さ	254mm	回転数	120,000 回転	回転数	600,000 回転
JWL-T	標準 955kg	錐体重量	1,010kg	曲げモーメント	4.28kN・m	試験荷重値	18.74kN
		落下高さ	375mm	回転数	250,000 回転	回転数	1,000,000 回転
LXCP 1,100kg		錐体重量	1,010kg	曲げモーメント	5.72kN・m	試験荷重値	21.56kN
		落下高さ	432mm	回転数	250,000 回転	回転数	1,000,000 回転

LX MONOBLOCK CP各部仕様一覧

サイズ	リム幅	インセット	P.C.D	ホール数	ハブ径	重量(1本)
15インチ	6.0J	30mm	139.7	6穴	106.2Φ	約9.3kg
使用ナット	製造方法	付属品				
60°テーパナット	鋳造	ブラックエアバルブ				
オプション						
LX MEISAI センターキャップ ¥3,300-/1個						

※リリース内で使用している画像データは別フォルダに格納しています。ご使用時はこちらをお使いください。