

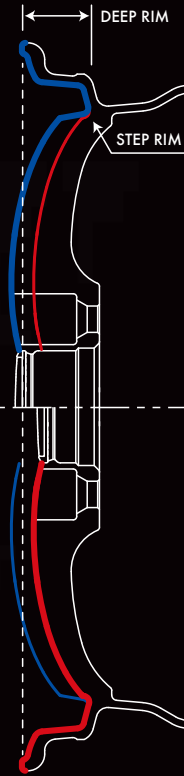
# 15 inch K-CAR

軽自動車に最適な[5.0J]を設定し、リア装着として[6.0J]も設定。



5.0J

6.0J



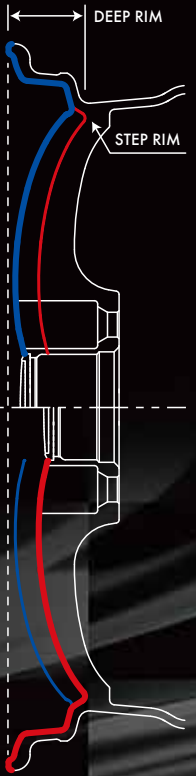
# 16 inch COMPACT-CAR

コンパクトカーに最適な[6.5J]を設定し、リア装着として[7.0J]も設定。



6.5J

7.0J



SIZE	INSET	HOLE/P.C.D	COLOR / PRICE	DEEP RIM	Weight	ハブ高 <sup>※3</sup>	キャリパー <sup>※4</sup> クリアランス	対応車種 / 年式・型式・グレードにより若干異なります <sup>※5</sup>
1-PIECE			Black Polish	リム深さ <sup>※1</sup>	重量 <sup>※2</sup>		半径100mmにて計測	車両原差及び製品原差の関係上、フェンダーより出る場合がございます
15-5.0J	45		¥26,000 (税抜き)	38mm <sup>※6</sup>	6.64kg	31.5mm	15.8mm	N-ONE / N-BOX / MOVE / TANTO MIRA COCOA / ESSE / WAGON R / SPACIA EVERY WAGON / ek SPORT
15-6.0J	45	4 / 100	¥28,000 (税抜き)	38.4mm	6.94kg	31.5mm	15.8mm	N-ONE (R) / N-BOX (R) / EVERY WAGON (R)
16-6.5J	38 45		¥30,000 (税抜き)	38.5mm	8.24kg	46.5mm 39.5mm	31.7mm 24.7mm	MARCH (K13) / NOTE (E12) / Fit (GE) / INSIGHT b8 / Vitz (130系) / AQUA / SPADE / RACTIS / FIELDER / CUBE (Z12)
16-7.0J	35		¥31,000 (税抜き)	46.5mm	8.54kg	41.8mm	27mm	b8 (R) / Vitz (130系) (R) / AQUA (R) SPADE (R) / RACTIS (R) / FIELDER (R) / CUBE (Z12) (R)

●付属品 ○センターキャップ(オーナメント)Black 1個 / Red 1個 + 台座1個) 1セット ○エアバルブ 1個 ○ロングレンチ 2本につき1個  
●リベアパーツ ○センターキャップ(オーナメント)Black 1個 / Red 1個 + 台座1個) ¥3,000 (税抜き)/1セット ○エアバルブ ¥1,300 (税抜き)/1個 ○ロングレンチ ¥1,000 (税抜き)/1個

■15inchは、JWL/VIA 500kg・16inchは、JWL/VIA 530kgに対応 ■ハブ径 φ67 ■レンチホール径 φ29 / ボルト径 φ15

※1 数値は参考値となります。 ※2 最大インセットでの重量表記となり、数値は参考値となります。  
※3 ハブ高の数値は参考値です。 ※4 キャリパークリアランスの数値は参考値です。  
※5 対応車種内の(R)表記はリア装着のみの対応です。  
※6 ディスク部がリムより約6mm突出します。

## CENTER-CAP

2色(Black/Red)のオーナメントを付属し、車両に合わせた時のインスピレーションで色を選択できます。  
※お客様にて台座にオーナメントを貼付けて頂きます(両面テープ付属)



**SCUDETTO  
SPORTIVO**

G-corporation

株式会社 ジーコーポレーション 〒448-0842 愛知県刈谷市東岡町2丁目1番地 TEL (0566) 25-8105 / FAX (0566) 24-7250

本紙に掲載している価格は全て(税抜き)となり、商品の価格、仕様等は予告なく変更する場合があります。  
写真は一部CG処理を施しております。撮影用のため、実際の商品と異なる場合があります。本カタログ内容は2015年2月現在



SCUDETTO

# DEEP RIM STEP RIM



15inch-5.0J K-CAR  
CENTER-CAP(Black)

16inch-6.5J COMPACT-CAR  
CENTER-CAP(Red)

15inch-6.0J K-CAR  
CENTER-CAP(Black)

16inch-7.0J COMPACT-CAR  
CENTER-CAP(Red)

SS-C  
Competizione

SCUDETTO SPORTIVO



K-CAR & COMPACT-CAR 専用設計にする事で、“DEEP RIM(深リム) + STEP RIM(段リム)” を実現。  
また、各サイズ専用デザイン(断面)を採用することで前後異形を可能にし、更なるスポーティ感を演出。