

SPEC & PRICE LIST

Kranze Vishunu 21inch (クレンツェ・ヴィシュヌ) 21インチ

(3ピース)

| 価格・サイズ表(税抜/1本) | | | インセット | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | HOLE P.C.D. | |
|---------------------|----------------|-----------------|-------|-----|----|------|-----|----|------|-----|----|------|-----|----|------|-----|----|------|-----|-----|-------|-----|-----|----------------|---|
| アウターリム深さ ディスクタイプ | SBC/ POLISH | HYPER CHROME | 28mm | | | 41mm | | | 54mm | | | 67mm | | | 79mm | | | 92mm | | | 104mm | | | | |
| | | | Lo | Mid | Hi | Lo | Mid | Hi | Lo | Mid | Hi | Lo | Mid | Hi | Lo | Mid | Hi | Lo | Mid | Hi | Lo | Mid | Hi | | |
| 21×8.0J | 141,500円 | 144,500円 | 50 | 44 | 31 | 37 | 32 | 18 | 25 | 19 | 5 | | | | | | | | | | | | | | 5 HOLES 112 114.3 120 Lo・Mid・Hi 上記の赤字 P.C.D.は 4,000円UP |
| 21×8.5J | 143,500円 | 146,500円 | | 51 | 37 | 44 | 38 | 24 | 31 | 25 | 11 | 18 | 13 | -1 | | | | | | | | | | | |
| 21×9.0J | 145,500円 | 148,500円 | | | 44 | 50 | 45 | 31 | 37 | 32 | 18 | 24 | 19 | 5 | 12 | 7 | -7 | | | | | | | | |
| 21×9.5J | 147,500円 | 150,500円 | | | | | 51 | 37 | 44 | 38 | 24 | 31 | 25 | 11 | 18 | 12 | -1 | 6 | 0 | -14 | | | | | |
| 21×10.0J | 149,500円 | 152,500円 | | | | | | 50 | 45 | 31 | 37 | 32 | 18 | 25 | 19 | 5 | 12 | 6 | -8 | 0 | -6 | -20 | | | |
| 21×10.5J | 151,500円 | 154,500円 | | | | | | | | | | 44 | 38 | 24 | 31 | 25 | 12 | 18 | 13 | -1 | 6 | 0 | -14 | | |
| 21×11.0J | 153,500円 | 156,500円 | | | | | | | | | | | | | 38 | 32 | 18 | 25 | 19 | 5 | 12 | 6 | -7 | | |
| 21×11.5J | 155,500円 | 158,500円 | | | | | | | | | | | | | | | | 31 | 26 | 12 | 19 | 13 | -1 | | |
| 21×12.0J | 157,500円 | 160,500円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 | 19 | 6 | | |

注) Kranze Vishunu 21inchのアウターリム深さ28mmのサイズは、ディスク天面がリムフランジ端面より1.0mm突出します。

■カラー：SBC/ポリッシュ、ハイパークローム

■センターキャップ(4種類より選択可能)、ロングアダプター、バルブ、クレンツェ マイクロエンブレム(2色より選択可能)

※アウターリム深さとは、ディスク部からリムフランジ端までの深さです。

枠内のサイズはTPMSに対応しています。

| サイズ | 5H/112 | | | | 5H/114.3 | | | | 5H/120 | | | | ハブ逃げ高さ | | | |
|-----|--------|-------|---------|---------|----------|-------|---------|---------|--------|-------|---------|---------|--------|-----|-----|----|
| | ハブ径 | VIA | ナットホール径 | ボルトホール径 | ハブ径 | VIA | ナットホール径 | ボルトホール径 | ハブ径 | VIA | ナットホール径 | ボルトホール径 | Lo | Mid | Std | Hi |
| 22 | | | | | | | | | | | | | - | - | 44 | 56 |
| 21 | φ66.6 | 705KG | φ28.5 | φ14.5 | φ73 | 690KG | φ28.5 | φ13 | φ72.6 | 690KG | φ28.5 | φ14.5 | 29 | 34 | - | 48 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | 29 | 34 | - | 48 |