

[このページの本文へ移動](#)**MinebeaMitsumi**
Passion to Create Value through Differenceコーポレートサイト
製品データベース

English

よくあるご質問

お問い合わせ

[製品検索](#) [複合・カスタム](#) [注目製品](#) [事例・課題解決](#) [技術情報](#) [ダウンロード](#)[ミネベアミツミ製品データベース](#) > [製品検索](#) > [製品カテゴリから探す](#) > [ベアリング](#) > [ミニチュア・小径ボールベアリング](#) > [ラジアル深溝玉軸受](#)

製品カテゴリから探す

印刷

PDFダウンロード

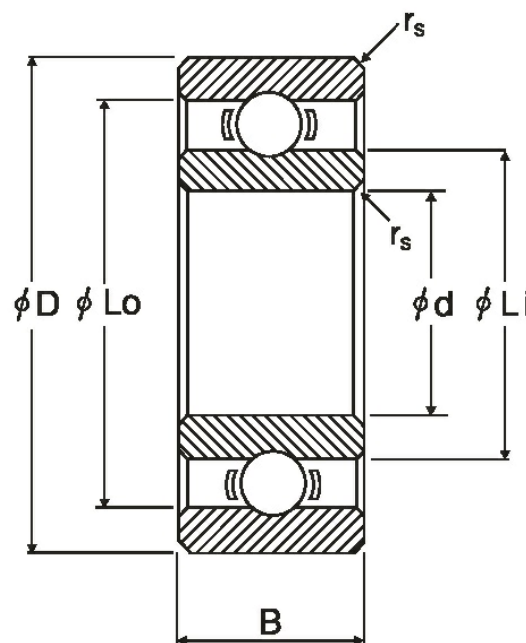
お問い合わせ

ミニチュア・小径ボールベアリング ラジアル深溝玉軸受

R-1980

[製品情報ページナビゲーション](#)

概要



NMR Parts No.

R-1980

ミネベアミツミ株式会社

Copyright©MinebeaMitsumi Inc. All right reserved.

R-1980

2021/09/10

項目 (Item)	値 (Value)
単位系 : メトリック/インチ	メトリック
ISO/JIS	698
材質 (リング)	軸受鋼
形状	[ラジアル]ストレート
内径 (d) [mm]	8.000
外径 (D) [mm]	19.000
幅 (B) [mm]	6.000
面取り (rs min) [mm]	0.300
外輪肩径 (Lo) [mm]	16.680
内輪肩径 (Li) [mm]	10.600
ボール寸法 (Dw) [mm]	3.1750
ボール個数 (Z)	8
基本動定格荷重 (Cr)	2463

R-1980

2021/09/10

[N]	
基本静定格荷重 (Cor) [N]	1059
内径 (d) [in]	0.3150
外径 (D) [in]	0.7480

ダウンロード

CAD データ

R-1980

当社製品のCADデータは、キャデナス・ウェブ・ツール・キヤド株式会社が運営する「PARTcommunity」CADデータダウンロードサービスにて提供しています。2次元/3次元のCADデータを無料でダウンロード出来ますので、どうぞ活用ください。なお、当該サービスのご利用には「PARTcommunity」でのユーザー登録が必要となります

お問い合わせ



技術情報



カスタマイズ



その他製品全般



カタログ・資料請求



サンプル依頼



購入検討



見積もり依頼



営業紹介希望

[サイトマップ](#)

[ご利用規約](#)

[個人情報の保護について](#)

[クッキーポリシー](#)

ミネベアミツミ株式会社

Copyright © MinebeaMitsumi Inc. All rights reserved.