

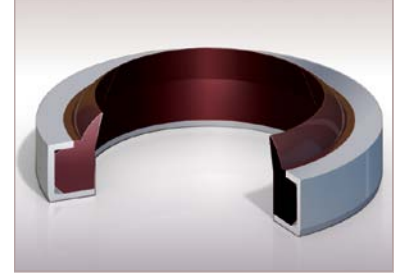
21K 金属ガイド付きワイパーシール

汚染物の侵入防止

Chesterton® の金属ガイド付きワイパーは、開放型の機器に使用され、引込み式ロッド/ラムから異物を効率よく除去し、傷や汚染を防ぎます。油圧アプリケーションで優れた性能を発揮します。

CW21Kは機器の寸法に応じたあらゆるサイズに加工可能です。シールの金属部分がシール押えの無いグランドに圧入出来る設計なので安定性に優れます。

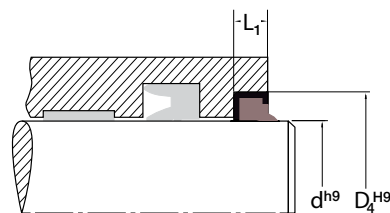
ワイパーには機器の仕様に適合する様々な素材の組合せがあり、シールのガイド部分*は金属材料や特殊プラスチックで製造することができます。



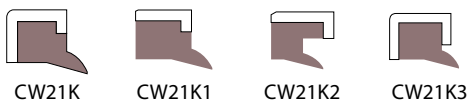
- 圧入型設計、他の装置のサポートが不要
- 油圧アプリケーション用 単一方向式、耐摩耗性設計
- 鋭利なリップが汚染物を金属表面から効果的に除去
- あらゆるサイズに加工可能
- サイズはISOやDINをはじめとする国際規格に適合

仕様	材質 (表記)	作成可能サイズ ミリメートル (インチ)	温度 °C (°F)	周速 m/s (ft/min)
	AWC700 (FKM)	6から152 (1/4から6)	-30から200 (-20から400)	1.5 (300)
	AWC800 (EU)	6から1320 (1/4から52)	-50から85 (-60から185)	0.9 (185)
	AWC830 (EU)	6から254 (1/4から10)	-35から75 (-30から165)	0.9 (185)
	AWC860 (EU)	6から508 (1/4から20)	-50から120 (-60から250)	1.25 (250)

*内包部素材 : AWC 650 (POM) または AWC665 (ナイロン)



製品形状 :



ご注文用記入欄 :

製品形状 : _____
 材質 : _____
 ロッド径(d) : _____
 溝径 (D₄) : _____
 溝の深さ (L₁) : _____



グローバル解決策、ローカルサービス

A.W. Chesterton Companyは、1884年の設立以来、様々な顧客ベースの重要なニーズを満足させてきました。過去も現在も、世界各地で、機器の信頼性向上、エネルギー消費の最適化、技術サポートとサービスの提供に、チェスタートンの解決策が使用されています。

チェスタートンのグローバルな操業：

- 約100カ国にサービスプラント
- グローバルな製造業務
- 世界各地に営業所とサービスセンターが500店以上
- 熟練したローカルサービススペシャリストとテクニシャンが1200名以上

当社のホームページ、
www.chesterton.comをご覧ください。



チェスタートンのISO認定書はwww.chesterton.com/corporate/isoで入手可能

技術データはラボテストの結果を反映し、一般特徴のみを表示するものです。
A.W. CHESTERTON COMPANYは、特定の目的、使用のための売買可能性、適応性の保証を始めとする全ての保証を、明示、暗示にかかわらず、一切否定します。当社に責任がある場合は、製品の交換に限定されます。
本書記載の画像は、一般の図解あるいは装飾を意図するもので、特定の製品や機器に関する取扱説明、安全性、操作、使用法などの情報や提案ではありません。製品の安全な使用、保管、取扱い、廃棄に関しては、適切な材料安全データシート、製品データシートおよび製品ラベルを参照するか、当社最寄の担当者にご相談ください。



販売元：

860 Salem Street
Groveland, MA 01834 USA
電話：781-438-7000
ファックス：978-469-6528
www.chesterton.com

© A.W. Chesterton Company, 2012. 全権所有
特に指定のない限り、米国その他の国々でA.W. Chesterton Companyが所有しライセンス権を持つ登録商標。

FORM NO. JP22804.02

21K CANNED EPS DATA SHEET - JAPANESE

PRINTED 9/11