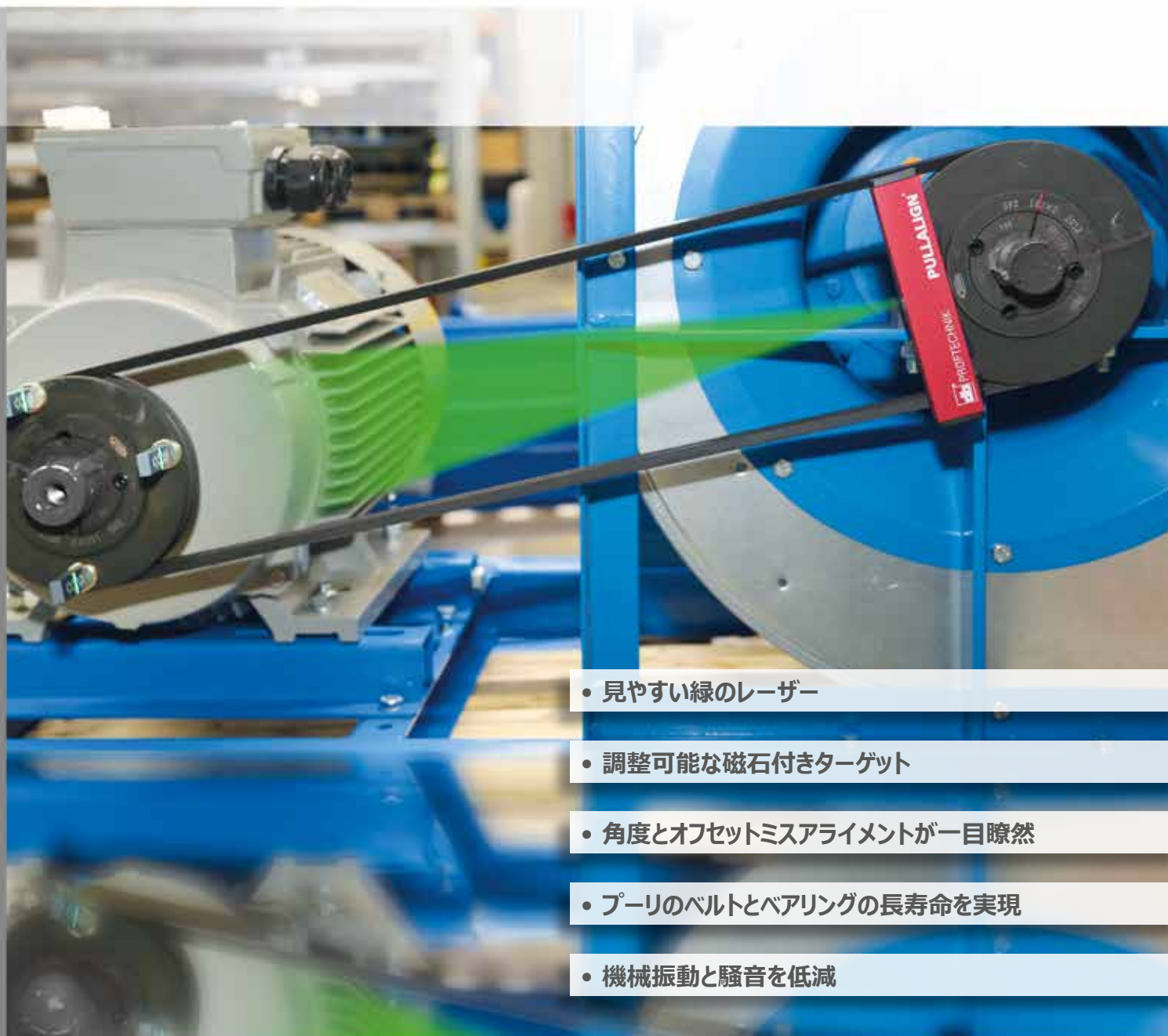


プリアライン[®] ライト 2

「PULLALIGN[®] Lite 2」レーザーを使った高精度プーリーアライメント



- 見やすい緑のレーザー
- 調整可能な磁石付きターゲット
- 角度とオフセットミスアライメントが一目瞭然
- プーリーのベルトとベアリングの長寿命を実現
- 機械振動と騒音を低減

プルアライン® ライト 2

小さいなデバイスで、効果はビッグ！

正確に調整されたベルト駆動機械は、エネルギーと摩耗を節約し、コストを削減します。新しいPULLALIGN Lite 2を使用すると、プーリー駆動の機械をトレーニングなしで誰でも簡単に調整できます。

新しい緑色のプルアライン@ライト 2レーザーをセットアップし、3つの調整可能な磁石付きターゲットを取り付けます。プーリーに取り付けられたレーザービームは、反対側のプーリーに取り付けられたターゲットに仮想平面を投影します。

緑のレーザービームが3つすべてのターゲットの中央に当たるまで、マシンを調整することにより、ずれたプーリーを簡単に調整できます。プーリー駆動機械のオフセットと角度の両方が揃っていることを確認します。

緑色のレーザービームは、明るく照らされたマシンホールや強い日光の屋外での視認性を高めます。

技術仕様 レーザー	
精度	0,2°
レーザー波長	505 – 535 nm
レーザー出力	<1 mW
レーザークラス	CLASS 2
レーザーライン幅	7 m at 5 m distance [23 ft at 16 ½ ft distance]
測定可能距離	10 m [33 ft] between laser & targets
連続使用時間	17 hours
電池サイズ	単4電池 4本
使用温度範囲	-5°C to 40°C [23° F to 104° F]
保管温度範囲	-10°C to 70°C [14° F to 158° F]
重さ	320g w/batteries [11,3 oz]
寸法	37 mm x 40 mm x 170 mm [1 ½" x 1 9/16" x 6 11/16"]
ケース	アルマイト
技術仕様 ターゲット	
同封個数	3
寸法 (高さ)	45 mm [1 ¾"]
重さ	3 x 35g [3 x 1,2 oz]
ケース	アルマイト



PULLALIGN® is a registered trademark of PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG. No copying or reproduction of this information, in any form whatsoever, may be undertaken without express written permission of PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG. The information contained in this leaflet is subject to change without further notice due to the PRUFTECHNIK policy of continuous product development. PRUFTECHNIK products are subject to patents granted or pending throughout the world. © Copyright 2017 by PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG.



お問合せ：ブルーテック株式会社 設備診断事業部 TEL：045-444-8812

〒240-0006 神奈川県横浜市保土ヶ谷区星川3丁目3番地29号 WEB:ブルーテック.jp E-mail: Japan@pruftechnik.com

