

ブルーレベル PRO

製品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	たて×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
76390	300mm	2,200 (2,310)	S	65×27	295g	4	4 960910 763906
76391	380mm	2,500 (2,625)	S		340g	4	4 960910 763913
76393	450mm	2,800 (2,940)	S		395g	4	4 960910 763937
76394	600mm	3,400 (3,570)	S		500g	4	4 960910 763944
76395	900mm	4,200 (4,410)	S		690g	4	4 960910 763951
76396	1200mm	6,400 (6,720)	S		885g	4	4 960910 763968
76398	1500mm	9,000 (9,450)	S		1,075g	4	4 960910 763982
76400	1800mm	11,000 (11,550)	S		1,285g	4	4 960910 764002

ブルーレベル PRO マグネット付

製品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	たて×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
76403	300mm	2,640 (2,772)	S	65×27	300g	4	4 960910 764033
76404	380mm	3,100 (3,255)	S		345g	4	4 960910 764040
76405	450mm	3,480 (3,654)	S		400g	4	4 960910 764057
76407	600mm	4,200 (4,410)	S		510g	4	4 960910 764071
76408	900mm	5,260 (5,523)	S		700g	4	4 960910 764088
76409	1200mm	8,000 (8,400)	S		900g	4	4 960910 764095
76411	1500mm	11,000 (11,550)	S		1,090g	4	4 960910 764118
76412	1800mm	13,000 (13,650)	S		1,300g	4	4 960910 764125



76403
300mm

76407
600mm



ブルーレベル Jr.

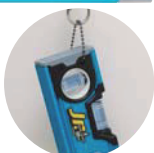
製品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装形態	たて×厚さ (mm)	製品質量	入数	JANコード
76330	100mm	1,500 (1,575)	S	50×22	71g	4	4 960910 763302
76334	150mm	1,700 (1,785)	S		110g	4	4 960910 763340
76335	200mm	1,900 (1,995)	S		135g	4	4 960910 763357
76331	100mm マグネット付	2,000 (2,100)	S		80g	4	4 960910 763319
76336	150mm マグネット付	2,200 (2,310)	S		115g	4	4 960910 763364
76337	200mm マグネット付	2,400 (2,520)	S		145g	4	4 960910 763371



76331
100mmマグネット付



76334
150mm



●携帯に便利な
ボールチェーン付です。
(100mm・
100mmマグネット付)

シワのレベルは仕様欄の精度で作られています。これを超える感度・精度を必要とする作業には水準器等の高精度の測定器をご使用ください。感度とは気泡が動き出す時の勾配です。精度とは気泡の指示範囲のバラツキです。

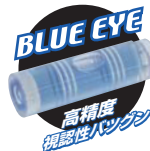
特長

●クリアブルーの溶液と極太ホワイトラインで視認性の良い気泡管を採用しました。



●水平気泡管に蓄光樹脂を装着しました。

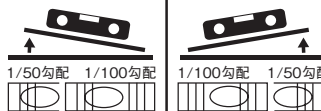
●全気泡管±1.0mm/mと高精度を実現しました。
●光の反射で表情を変える、シャイニングブルーの美しいカラーアルミ仕上げです。



●H型とBOX型を融合した断面形状で、歪みに強い構造で高精度と高い耐久性を実現しました。

- 見やすい大型気泡管を採用しました。
- 45°気泡管付です。
- 大型サイドキャップで材料とレベルを保護します。
- 測定面にV字型溝付でパイプ測定もできます。
- 1/50・1/100勾配が測れます。
- マグネット付は鉄骨工事に便利です。
- 600mm以上のサイズには取手穴が付いています。

勾配測定



※気泡の大きさは温度により変化します。

用途

●建築・土木・配管・電気・プラント・設備・据付等の工事・日曜大工等の作業での水平・垂直・45°確認に。

仕様

感度精度	感度 0.35mm/m= 0.0201° 精度 ±1.0mm/m=±0.0573°以内
材質	本体:アルミ、ABS樹脂 気泡管:アクリル樹脂 液体:石油系液

特長

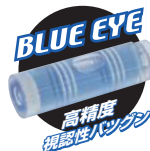
●全気泡管±1.0mm/mと高精度を実現しました。

●光の反射で表情を変える、シャイニングブルーの美しいカラーアルミ仕上げです。

●水平気泡管に蓄光樹脂を装着しました。

●H型とBOX型を融合した断面形状の歪みに強い構造で高精度と高い耐久性を実現しました。

●測定面にV字型溝付でパイプ測定もできます。
●マグネット付は鉄骨工事に便利です。



用途

●鉄骨・建築・土木・配管・電気・プラント・設備・据付などの工事、日曜大工などの作業で水平・垂直・45°の確認に。

仕様

感度精度	感度 0.35mm/m= 0.0201° 精度 ±1.0mm/m=±0.0573°以内
材質	本体:アルミ、ABS樹脂 気泡管:アクリル樹脂 液体:石油系液

曲尺

直尺

アルミ製直尺

樹脂製・竹製直尺

スチール製・プロトラマー

ステンレス・マシニング

コンベックス・巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー! 光学機器

墨つけ・基準出レベル

丸ノコガイド定規

建築用真

工場用工具

砂時計・湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット