

SNOW POLE

スノーポールカタログ 2025



強化リブ 6カ所

剣先付

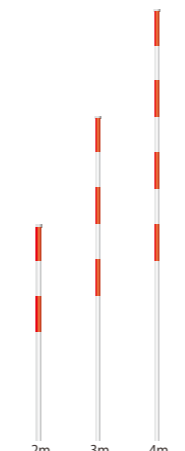
- PPスノーポールと強度は同等以上
- 軽量で設置作業がスムーズ
- アルミ素材で再生が可能、エコなスノーポール
- 肉厚は1.5mm、リブ6箇所付なので他メーカーの
アルミパイプ肉厚2mm以上の強度

NETIS
登録販売
HK-120025-VE

アルミ製スノーポール

品番	APZ-200型	APZ-300型	APZ-400型
商品コード	1113-7001-05A	1113-7001-04A	1113-7001-06A
サイズ	38φ×2000mm×1.5t	38φ×3000mm×1.5t	38φ×4000mm×1.5t
反射部	300mm×2ヶ所	300mm×3ヶ所	300mm×4ヶ所
色	赤／緑／青／オレンジ／黄		
材質	シート/封入レンズ（反射）	支柱/アルミ	

※材質証明書用意出来ます。



- 鋼管に樹脂被膜を特殊接着剤で施し
長期使用時ひび割れや剥がれの心配なし

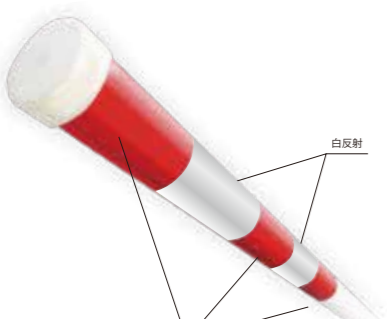
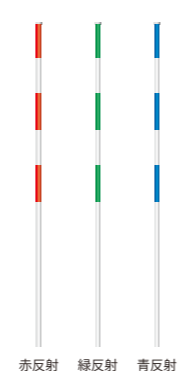
**オリジ
ナル**

PPスノーポール（無反射）

PPスノーポール（反射）

品番	40-1型	40-2型	40-3型	N40-1型	N40-2型	N40-3型
商品コード	1113-7000-51A	1113-7000-52A	1113-7000-53A	1113-7000-11A	1113-7000-21A	1113-7000-01A
サイズ	38φ×4000mm×1.4t	38φ×4000mm×1.4t	38φ×4000mm×1.4t	38φ×4000mm×1.4t	38φ×4000mm×1.4t	38φ×4000mm×1.4t
無反射部	300mm×3ヶ所	300mm×4ヶ所	300mm×3ヶ所	300mm×4ヶ所	300mm×4ヶ所	300mm×2ヶ所
色	赤／緑／青／オレンジ／黄	赤／緑／青／オレンジ／黄	赤／緑／青／オレンジ／黄			
材質	シート/エンビ（無反射）支柱/銅管+特殊合成樹脂	シート/封入レンズ（反射）支柱/銅管+特殊合成樹脂				

※材質証明書用意出来ます。

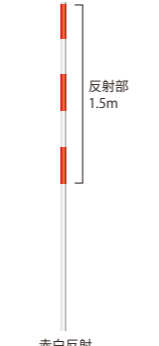


- 上部全面反射
- コストパフォーマンスに優れた再生可能スノーポール

**オリジ
ナル**

FKスノーポール

品番	1113-7001-01A
サイズ	38φ×3000mm×1.4t
反射部	300mm×3ヶ所（赤）・300mm×2ヶ所（白）
色	赤
材質	支柱/銅管



合棒-ウッディ

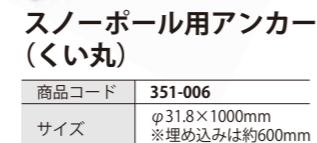
品番	1113-7002-13A
サイズ	φ31.8mm×1800mm
反射部	45mm×5ヶ所
色	支柱/ブラウン 反射/黄、赤、白
材質	支柱/樹脂
その他	頭部キャップ・剣先付



土中埋込用アンカー
商品コード 1113-7001-02G
サイズ φ48.6×2.4t×500mm



アンカー用キャップ
商品コード 1113-7001-03G
サイズ φ38×H50mm
幅 60mm



**土中埋込用尖端剣先
40型下端固定用**
商品コード 351-006
サイズ φ31.8×1000mm
※埋込みは約600mm
商品コード 351-005
サイズ φ31.8×600mm



ワンタッチ式 北海道建設部規格品 旧土現タイプ NTP61S-270W (高輝度反射型1800型)

商品コード	357-001
頭部	アルミダイキャスト製
反射体	ポリカーボネート両面レンズ
上部支柱	φ60.5×23×1150mm 下地亜鉛メッキ (160g/m²以上) 表面処理は静電粉体法 (50μ以上)
下部支柱	φ76.3×28×1665mm 下地亜鉛メッキ (160g/m²以上) 表面処理は静電粉体法 (50μ以上)
その他	中間キャップ：アルミダイキャスト 反射シート：300mm赤色2段貼り付/高輝度反射シート 下部反射シート：高輝度反射シート/表・裏・黄 根かせ材：丸棒 (9×200mm)



ワンタッチ式 北海道建設部規格品 旧土現タイプ NTP61S-360W (高輝度反射型2700型)

商品コード	358-001
頭部	アルミダイキャスト製
反射体	ポリカーボネート両面レンズ
上部支柱	φ60.5×23×1750mm 下地亜鉛メッキ (160g/m²以上) 表面処理は静電粉体法 (50μ以上)
下部支柱	φ76.3×28×1965mm 下地亜鉛メッキ (160g/m²以上) 表面処理は静電粉体法 (50μ以上)
その他	中間キャップ：アルミダイキャスト 反射シート：300mm赤色2段貼り付/高輝度反射シート 下部反射シート：高輝度反射シート/表・裏・黄 根かせ材：丸棒 (9×200mm)

PX蛍光高輝度スノーポール（2色仕様）

品番	40-1PX型	40-2PX型	40-3PX型
商品コード	350-046	350-076	350-077
サイズ	38φ×3000mm×1.4t	38φ×4000mm×1.4t	38φ×2000mm×1.4t
反射部	300mm×5ヶ所	300mm×7ヶ所	300mm×3ヶ所
色	蛍光イエロー+蛍光オレンジ		
材質	シート/蛍光プリズム高輝度反射 支柱/銅管+特殊合成樹脂		

- 蛍光プリズム高輝度反射で抜群の輝度



※材質証明書用意出来ます。

PX蛍光高輝度スノーポール（単色仕様）

品番	40-1PX型	40-2PX型	40-3PX型
商品コード	350-047	350-048	350-049
サイズ	38φ×3000mm×1.4t	38φ×4000mm×1.4t	38φ×2000mm×1.4t
反射部	300mm×3ヶ所	300mm×4ヶ所	300mm×2ヶ所
色	蛍光イエロー/蛍光オレンジ		
材質	シート/蛍光プリズム高輝度反射 支柱/銅管+特殊合成樹脂		

※材質証明書用意出来ます。

実用新案登録
第3203491号

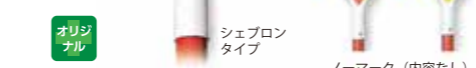
ピカヘッドスノーポール

前面 側面

品番	P40-1型	P40-2型	P40-3型
商品コード	1113-7001-31A	1113-7001-32A	1113-7001-33A
サイズ	38φ×3000mm×1.4t	38φ×4000mm×1.4t	38φ×2000mm×1.4t
反射部	300mm×3ヶ所	300mm×4ヶ所	300mm×2ヶ所
材質	シート/封入レンズ（反射）支柱/銅管+特殊合成樹脂		
その他	頭部片面・両面タイプ2種類 頭部サイズ：145φ		

- 自由なデザインで様々な用途に
- 蛍光プリズム高輝度反射

意匠登録済 第1390586号



サイン・スノーポール

品番	40-1SH型



snowスコップ

サイズ	H1157×W340×D216mm
材質	PP



氷割り ガン太

全長	1,490mm
材料	本体 メッキ鋼管 ヘッド クロムバナジウム鋼
重量	3.6kg



熊一目散

その他	噴射距離 約10m 噴射時間 約10秒
-----	------------------------



ストロングコーン赤/黄

サイズ	H714×W355×D355mm
カラー	赤黄
重量	3.7kg
反射	ORALITE 5930J

- 蛍光カラーで視認性抜群
- スリット入りで転倒しにくい
- 不審物の発見にも



ウィンドコーン

商品コード	ウィンドコーン赤/白 1105-2500-02
サイズ	H740×W350×D350mm
重量	約3.6kg
その他	材質:ポリエチレン 反射部:白反射シートリング2段式

- 寒冷地仕様で硬くならない



ポリス型 夜光反射チョッキ

品番	AS-1型(蛍光オレンジ)/ AS-2型(蛍光イエロー)
サイズ	反射幅:60mm/丈:500mm
材質	メッシュ:ナイロン100% 反射:ポリエステル100%
その他	耐寒性:-30°C

※他の色もご用意しております。

- 積雪時の看板かさ上げに

- 視認性バツグン！

- 高輝度プリズムレンズ付



ジャンボ蛍光 イエローのぼり旗

サイズ	1800×600mm
※旗竿別売	



レンズドラム

品番	CDM-802R
カラー	赤・白市松模様
その他	丸型・レンズ付 シート夜光反射



※写真は10枚1梱包の荷姿です。

ブルーシート

品番	2K×3K	4K×5K
サイズ	約3.6×5.4m	約7.2m×約9.0m
重量	1枚 0.82kg	1枚 2.73kg
材質	PE	



滑り止め用砂

重量	10kg
その他	最大粒度 5mm

- 融雪剤を使えない箇所の滑り止めとして



塩化カルシウム

重量	25kg
材質	CaCl ₂ · 2H ₂ O 74%

- 粒状だからムラなく散布！
- 塩化マグネシウムと比べ約2倍の解氷効果！！

※効果は使用環境により異なります



sapporo@anzenkiki.co.jp http://www.anzenkiki.co.jp

本社

旭川営業所

北海道ロジスティクス

札幌市白石区本通6丁目北4番8号

TEL 011-861-6221 FAX 011-861-4885

旭川市永山9条1丁目1番35号

TEL 0166-25-3011 FAX 0166-25-3050

北広島市大曲工業団地2丁目3番4号

TEL 011-887-8340 FAX 011-887-8341

営業担当