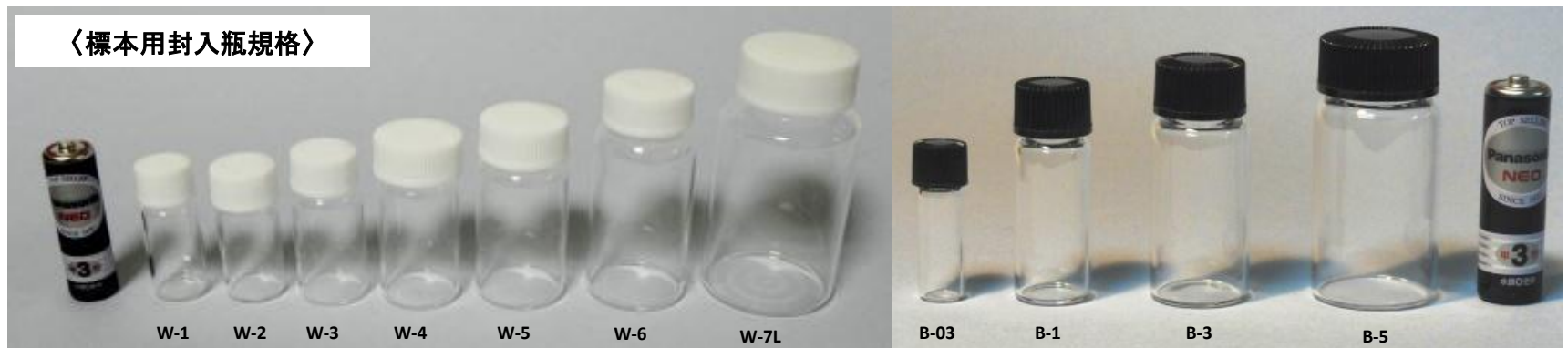


透明骨格標本製品についての注意事項

- ・ 弊社取扱いの透明骨格標本は、産官学の連携による『**新たな資源リサイクルビジネスモデル**』への取り組み事業の一環です。
- ・ 弊社製品は、水産業で発生する廃棄魚と魚類研究等で生じる余剰試料および研究成果の還元を旨とした**リサイクル製品**です。
- ・ 廃棄魚を用いるため、魚の仕入れ状況により**魚種・サイズ・品質・数量・価格等が変動します**ことご了承ください。また、本物の魚ですので**個体差が生じます**。
- ・ 標本とはいえ**経時変化が伴います**、変色・脱色・変形等も生じる可能性をご理解ください。
- ・ 標本作製過程で生じた**気泡**が魚体内に残留する場合がございますこと予めご了承ください。
- ・ 容器が破損した場合、保存液や容器等を別途ご用意するといった**対応は致しておりません**のでご了承ください。
- ・ 保管は、**直射日光の当たらない室内・常温**でお願い致します。（経時変化を考慮した場合、冷暗所での保管をお勧めします。）
- ・ ガラス製の小瓶を使用しております。**お子様の手の届かない**ところでの保管をお願い致します。
- ・ 瓶内の液体は化粧品などにも用いられる「グリセリン」です。**可燃性**がありますので火気にはご注意ください。
- ・ 高温になると「グリセリン」の性質上、**膨張**し液漏れなどを起こす場合があります。液漏れが認められるとき等は**フタの締め直し**をお願い致します。
- ・ その他、ご使用方法等につきましては**お客様責任**となりますことご了承ください。
- ・ 画像製品につきましては、販促品やノベルティー品、OEM生産等のご相談にも応じますので、お気軽にお問い合わせください。
- ・ 製品内容や在庫状況、その他ご質問等はメールまたはホームページよりお問い合わせください。

※標本サイズによっては別規格になる場合も御座います



W-1 : φ 16.5x40 (4cc)	W-4 : φ 24x50 (13.5cc)	W-7L : φ 40x75 (60cc)	B-1 : φ 16.5x45 (5cc)
W-2 : φ 18x40 (6cc)	W-5 : φ 27x55 (20cc)		B-3 : φ 21x50 (10cc)
W-3 : φ 21x45 (9cc)	W-6 : φ 30x65 (30cc)	B-03 : φ 10x32 (1cc)	B-5 : φ 27x55 (19cc)