

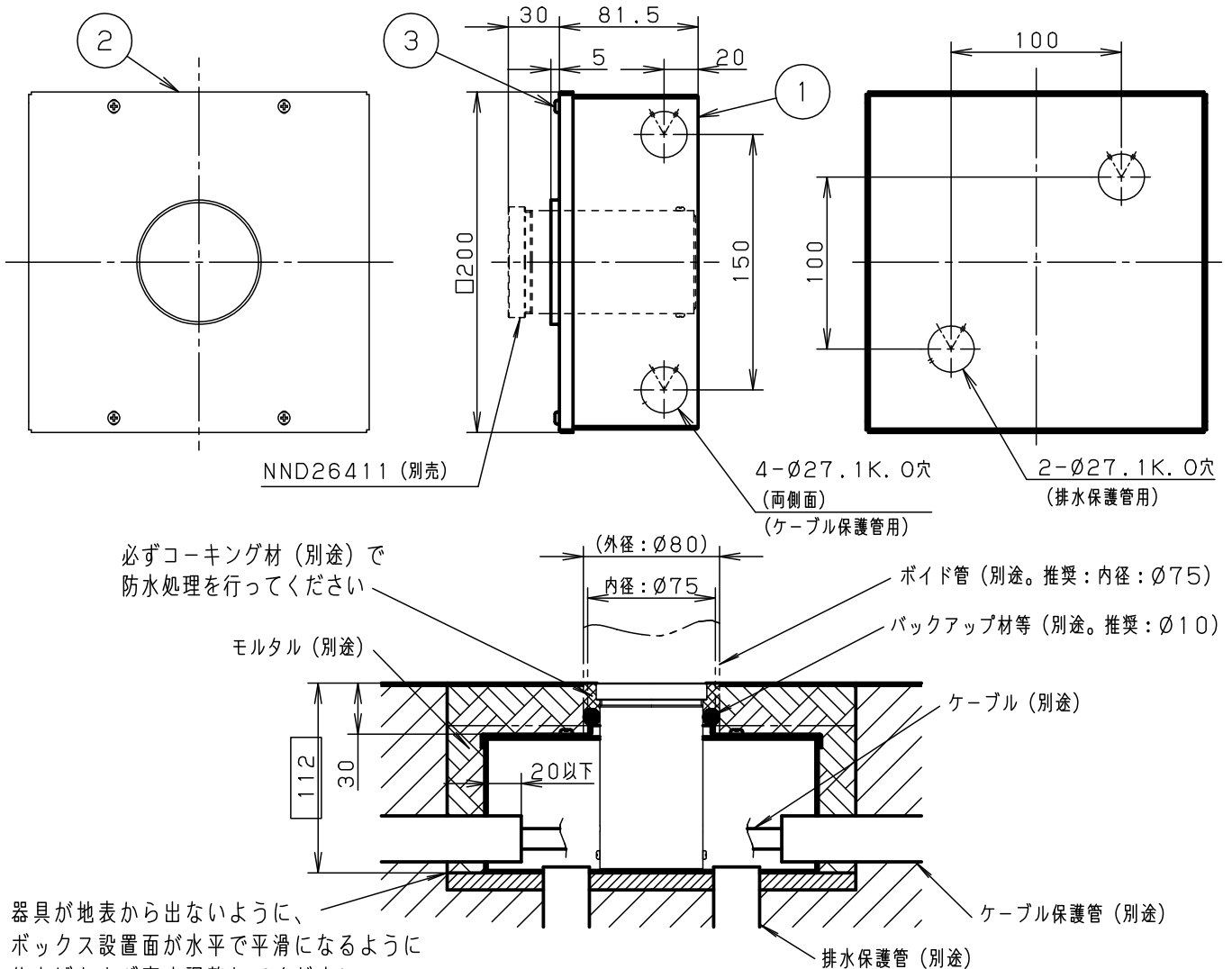
⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021JAをご参照ください。

⚠ 安全に関するご注意

- この埋込ボックスは屋外器具用です。
ただし冠水の恐れのある場所、くぼ地等の水の溜まる場所、腐食性ガスの発生する場所、振動の強い場所では使用しないでください。
浸水による火災・感電・不点の原因となります。
- 必ず適切な排水処理を行ってください。不備があると浸水による火災・感電・不点の原因となります。
- 地中埋込器具専用部品です。壁面及び天井面では使用しないでください。器具落下及び破損の原因となります。
- 車輛の通行する場所や絶えず荷重がかかる場所には使用しないでください。
器具破損及び浸水による火災・感電・不点の原因となります。
耐静荷重 1t/φ50当り。あくまでも本商品に対する耐荷重の目安です。
施工場所及び施工面仕様の耐荷重性については別途確認の上、ご使用ください。
- 必ず適合器具と組合わせてご使用ください。火災・感電・不点の恐れがあります。
- 器具施工にはバックアップ材（別売。推奨：φ10）及びボイド管（別売。推奨：内径φ75）が必要です。ご了承ください。
- 器具施工時に必ずコーキングで防水処理を確実に行ってください。不備があると浸水による火災・感電・不点の原因となります。
- 地表と器具表面が必ず平滑になるよう特に注意して施工処理を施してください。
器具表面が地表より出ている場合、転倒によるケガの恐れがあります。

（使用上のご注意）

- 必ず専用適合灯具（別売：NND26411）と組合わせて使用してください。
- 1系統当りで使用出来る条件の目安は接続台数：35台で、総配線長：20m以下です。



					品番（埋込ボックス）
					NND26841
器具質量	1.70kg	3	取付ネジ	SUS M4×6	浅沼 後藤
特記事項		2	フタ	SUS304 t1.5	
		1	本体	SUS304 t1.5	
部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社	

