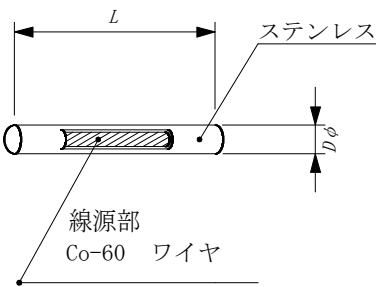


◇5 1 4 タイプ

2mmφのステンレス鋼(SUS316L)円柱パイプ内に
金属コバルト-60 を挿入し、両端を溶接密封しています。



D = 2.0mm (-0.1mm/+0.2mm)
L = 10.0mm (±0.5mm)

※JIS 等級 JIS Z/15/C64345

(1)法令規制対象外密封線源 お取り扱いしておりません。

(2)表示付認証機器 お取り扱いしておりません。

(3)法令規制対象密封線源

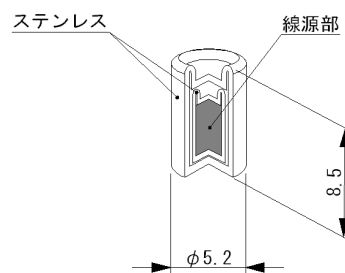
| 核種 | | 公称放射能 | コード番号 | 納期 | 価格 (税抜 円) |
|-------|--|-------------------|-------|------|--------------|
| Co-60 | | 2.59MBq 3.7MBq | C0514 | 4 週間 | 55,000 |

◇ 5 1 5 タイプ

φ5.2×8.5mm のステンレス鋼(SUS316L)円柱状

カプセルが二重に溶接密封された線源です。

※JIS 等級 JIS Z/15/C64445



(1)法令規制対象外密封線源 お取り扱いしていません。

(2)表示付認証機器

●表示付認証機器の名称：ガンマ線源 515CE

●表示付認証機器の番号：⊕ 044

●使用の目的：放射線及び放射能測定器の校正、動作確認及び学生実験等の教材として使用

※この使用の目的は、設計認証の認証条件となっております。この目的以外でのご使用はできません。

| 核種 | 公称放射能 | | | コード番号 | 納期 | 価格 (税抜 円) |
|-------|--------|------|------|---------|------|--------------|
| Co-60 | 500kBq | 1MBq | 2MBq | C0515CE | 4 週間 | 65,000 |

(3)法令規制対象密封線源

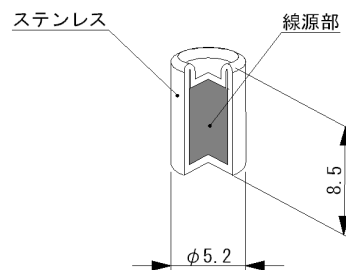
| 核種 | 公称放射能 | | | コード番号 | 納期 | 価格 (税抜 円) |
|-------|--------|--|--|-------|------|--------------|
| Co-60 | 3.7MBq | | | C0515 | 4 週間 | 55,000 |

◇ 5 1 6 タイプ

φ5.2×8.5mmのステンレス鋼(SUS316L)円柱状

カプセルが一重に溶接密封された線源です。

※JIS 等級 JIS Z/15/C64445



(1)法令規制対象外密封線源 お取り扱いしておりません。

(2)表示付認証機器

●表示付認証機器の名称：ガンマ線源 516CE

●表示付認証機器の番号：⊕ 047

●使用の目的：放射線及び放射能測定器の校正、動作確認及び学生実験等の教材として使用

※この使用の目的は、設計認証の認証条件となっております。この目的以外でのご使用はできません。

| 核種 | 公称放射能 | | コード番号 | 納期 | 価格 (税抜 円) |
|--------|--------|--------|---------|------|--------------|
| Co-57 | 2MBq | | CT516CE | 4 週間 | 90,000 |
| Ba-133 | 2MBq | | BA516CE | 4 週間 | 115,000 |
| Cs-137 | 100kBq | 500kBq | CS516CE | 4 週間 | 65,000 |
| | 1MBq | 2MBq | | | |

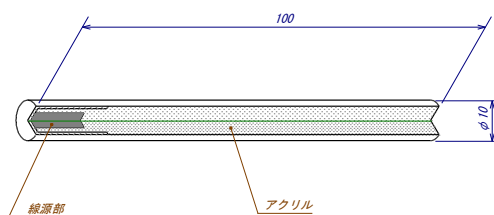
(3)法令規制対象密封線源

| 核種 | 公称放射能 | コード番号 | 納期 | 価格 (税抜 円) |
|--------|--------|-------|------|--------------|
| Co-57 | 3.7MBq | CT516 | 4 週間 | 80,000 |
| Ba-133 | 3.7MBq | BA516 | 4 週間 | 105,000 |
| Cs-137 | 3.7MBq | CS516 | 4 週間 | 55,000 |

◇ 5 1 7 タイプ

515 タイプの線源を棒状の亚克力
カプセルにマウントしてあります。

※JIS 等級 JIS Z/15/C64445



(1)法令規制対象外密封線源 お取り扱いしておりません。

(2)表示付認証機器

- 表示付認証機器の名称：ガンマ線源 517CE
- 表示付認証機器の番号：Ⓔ 043
- 使用の目的：放射線及び放射能測定器の校正、動作確認及び学生実験等の教材として使用
※この使用の目的は、設計認証の認証条件となっております。この目的以外でのご使用はできません。

| 核種 | 公称放射能 | | | コード番号 | 納期 | 価格 (税抜 円) |
|-------|--------|------|------|---------|------|--------------|
| Co-60 | 500kBq | 1MBq | 2MBq | C0517CE | 4 週間 | 70,000 |

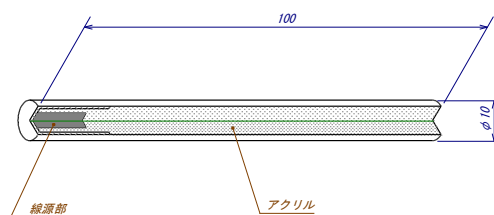
(3)法令規制対象密封線源

| 核種 | 公称放射能 | コード番号 | 納期 | 価格 (税抜 円) |
|-------|--------|-------|------|--------------|
| Co-60 | 3.7MBq | C0517 | 4 週間 | 60,000 |

◇518タイプ

516タイプの線源を棒状の亚克力
カプセルにマウントしてあります。

※JIS 等級 JIS Z/15/C64445



(1)法令規制対象外密封線源 お取り扱いしておりません。

(2)表示付認証機器

- 表示付認証機器の名称：ガンマ線源 518CE
- 表示付認証機器の番号：⊕ 050
- 使用の目的：放射線及び放射能測定器の校正、動作確認及び学生実験等の教材として使用
※この使用の目的は、設計認証の認証条件となっております。この目的以外でのご使用はできません。

| 核種 | 公称放射能 | | コード番号 | 納期 | 価格 (税抜 円) |
|--------|--------|--------|---------|------|--------------|
| Co-57 | 2MBq | | CT518CE | 4 週間 | 95,000 |
| Ba-133 | 2MBq | | BA518CE | 4 週間 | 137,000 |
| Cs-137 | 100kBq | 500kBq | CS518CE | 4 週間 | 70,000 |
| | 1MBq | 2MBq | | | |

(3)法令規制対象密封線源

| 核種 | 公称放射能 | コード番号 | 納期 | 価格 (税抜 円) |
|--------|--------|-------|------|--------------|
| Co-57 | 3.7MBq | CT518 | 4 週間 | 85,000 |
| Ba-133 | 3.7MBq | BA518 | 4 週間 | 127,000 |
| Cs-137 | 3.7MBq | CS518 | 4 週間 | 60,000 |