

仕様書

は取扱中止商品です。

ガソリン携行缶(大橋産業:新規ダイキャストキャップモデル3種)

| 容器種類 | | 携行缶5L(No.1651) | 携行缶10L(No.1652) | 携行缶20L(No.1653) |
|-------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 商品名(規格) | | EA991HB-105 EA991HB-105A | EA991HB-110 EA991HB-110A | EA991HB-120A・EA991HB-124A |
| 本体 | 全長x全幅x全高 (本体)(mm) -樹脂枠を除く | 398.4x247.3x122.5(97.0) | 398.4x247.3x191.7(166.2) | 427.5x303.5x257.5(233.5) |
| | 重量(Kg) -樹脂枠を含む | 1.70 | 2.05 | 3.18 |
| 容器 | 最大容積 (ℓ) | 5.65 | 10.8 | 20.7 |
| | 規格容量 (ℓ) | 5.0 | 10.0 | 20.0 |
| 本体(容器)材質 と表面処理 | | ・上蓋: SPCC 0.8mm | ・上蓋: SPCC 0.8mm | ・上蓋: SPCC 0.8mm |
| | | ・下蓋: SPCC 0.8mm | ・下蓋: SPCC 0.8mm | ・下蓋: SPCC 0.8mm |
| | | ・取手: SPCC 0.8mm | ・取手: SPCC 0.8mm | ・取手: SPCC 0.8mm |
| | | ・口金: SPCC 0.7mm | ・口金: SPCC 0.7mm | ・口金: SPCC 0.7mm |
| | | ・ノズルホルダー: SPCC 0.8mm | ・ノズルホルダー: SPCC 0.8mm | ・ノズルホルダー: SPCC 0.8mm |
| | | ・蝶ネジ固定ナット: Q195 | ・蝶ネジ固定ナット: Q195 | ・蝶ネジ固定ナット: Q195 |
| | | | | ・仕切板: SPCC |
| | | 各部品の加工・溶接組付後に内外面をリン酸塩防錆処理。容器外面側吹付塗装。 | 各部品の加工・溶接組付後に内外面をリン酸塩防錆処理。容器外面側吹付塗装。 | 各部品の加工・溶接組付後に内外面をリン酸塩防錆処理。容器外面側吹付塗装。 |
| 金属キャップ | | アルミダイキャスト (塗装有または無し) | アルミダイキャスト (塗装有または無し) | アルミダイキャスト (塗装有または無し) |
| 給油ノズル | | LLDPE | LLDPE | LLDPE |
| 給油ノズル用キャップ | | SPCC 0.7mmまたは樹脂 | SPCC 0.7mmまたは樹脂 | SPCC 0.7mmまたは樹脂 |
| エア抜き用蝶ネジ | | Q195 | Q195 | Q195 |
| 蝶ネジ用金属リング | | Q235 | Q235 | Q235 |
| キャップ用ゴムリング | | NBR 50° ゴム成型 | NBR 50° ゴム成型 | NBR 50° ゴム成型 |
| 給油ノズル用ゴムリング | | NBR 50° ゴム成型 | NBR 50° ゴム成型 | NBR 50° ゴム成型 |
| 蝶ネジ用用ゴムリング | | NBR 50° ゴム成型 | NBR 50° ゴム成型 | NBR 50° ゴム成型 |
| 容器樹脂枠 | | PVC | PVC | PVC |
| 現地型式 | | LD-5L-C | LD-10L-C | LD-20-C |