

カネソウ株式会社

申請品の品質・性能

製品名 フロアーハッチ

| 使用区分 | 機能区分 | 製品名 (品番) | 枠材の材質 (蓋の高さ) | 目地の材質 | 底板の材質 | パッキン材の材質 | 取手材質 |
|------|----------------|-------------|-----------------|-------|---------|----------|--------|
| | | | | | 補強材の材質 | | 鍵 |
| 屋内外用 | 密閉形 張物用 | MSXL | ステンレス製 (15) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 密閉形 張物用 | MSXM | ステンレス製 (15) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 一般形 張物用 | MSXS | ステンレス製 (15) | - | ステンレス鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 一般形 張物用 | MSXO | ステンレス製 (15) | - | ステンレス鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | - |
| 屋内用 | 密閉形 充填(2重蓋) | MSXW | ステンレス製 (27) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 密閉形 張物・充填用 | MSEM | ステンレス製 (42) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 一般形 張物・充填用 | MSES | ステンレス製 (42) | - | ステンレス鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 一般形 張物・充填用 | MSEO | ステンレス製 (42) | - | ステンレス鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | - |
| 屋内用 | 一般形 張物・充填用 | MTSS | 鋼製防錆塗装 (41) | ステンレス | 鋼製防錆塗装 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | 鋼製防錆塗装 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 張物・充填用 | MAES | アルミ製 (42) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 張物・充填用 | MAEO | アルミ製 (42) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 | 軟質塩ビ | 鋼板 |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | - |
| 屋内用 | 一般形 張物・充填用 | MOEO | アルミ製 (36.5) | - | 亜鉛めっき鋼板 | 軟質塩ビ | 鋼板 |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | - |
| 屋内用 | 一般形 張物・充填用 | MSTT | 鋼製防錆塗装 (41) | ステンレス | 鋼製防錆塗装 | クロップレン | 鋼板 |
| | | | | | 鋼製防錆塗装 | | - |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | MOFE | アルミ製 (27) | - | 亜鉛めっき鋼板 | 軟質塩ビ | 強化ナイロン |
| | | | | | - | | - |
| 屋内用 | 一般形 張物・充填用 | MATI | アルミ製 (42) | ステンレス | ステンレス鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | MOFM | アルミ製 (25) | - | 亜鉛めっき鋼板 | 軟質塩ビ | 強化ナイロン |
| | | | | | - | | - |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | MOAM | アルミ製 (15.5) | - | 亜鉛めっき鋼板 | - | 強化ナイロン |
| | | | | | - | | - |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | MSXL | ステンレス製 (27) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | MSXM | ステンレス製 (27) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 一般形 充填用 | MSXS | ステンレス製 (27) | - | ステンレス鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 一般形 充填用 | MSXO | ステンレス製 (27) | - | ステンレス鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | - |

第一機材株式会社

申請品の品質・性能

製品名 フロアーハッチ

| 使用区分 | 機能区分 | 製品名 (品番) | 枠材の材質 (蓋の高さ) | 目地の材質 | 底版の材質 | | パッキン材の材質 | 取手材質 |
|------|------------|-------------|---------------------|-------|-------------|------------|----------|------|
| | | | | | 補強材の材質 | | | |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | H-8 | アルミ製 (37) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 | 塩ビ系ゴム | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | | — |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | H-8L | アルミ製 (37) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 | 塩ビ系ゴム | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | H-4 | アルミ製 (36.5) | — | 亜鉛めっき鋼板 | 塩ビ系ゴム | アルミイカスト | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | — | |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | H-4L | アルミ製 (36.5) | — | 亜鉛めっき鋼板 | 塩ビ系ゴム | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ | |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | MKP-8S | 亜鉛めっき鋼板 焼付塗装(46) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | 軟質塩ビ・スポンジ系 | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | | — | |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | D-4S | アルミ製 (46) | — | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | クロアレン | アルミイカスト | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | | — | |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | H-8-N | アルミ製 (37) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 | 塩ビ系ゴム | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ | |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | MKP-8S-N | 亜鉛めっき鋼板 焼付塗装(46) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | 軟質塩ビ・スポンジ系 | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | | ○ | |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | D-4S-N | アルミ製 (46) | — | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | クロアレン | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | | ○ | |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | HS-8L | ステンレス製 (41.5) | — | ステンレス鋼板 | クロアレン | ステンレス | |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ | |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | HWP-8S | ステンレス製 (44.5) | — | ステンレス鋼板 | クロアレン | ステンレス | |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ | |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | HWP-MS | ステンレス製 (41.0) | — | ステンレス鋼板 | クロアレン | ステンレス | |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ | |
| 屋内外用 | 密閉形 張物用 | HWP-7S | ステンレス製 (44.5) | — | ステンレス鋼板 | クロアレン | ステンレス | |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ | |
| 屋内用 | 密閉形 張物用 | HWP-PS(A) | ステンレス製 (41.0) | ステンレス | ステンレス鋼板 | クロアレン | ステンレス | |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ | |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | H-7 | アルミ製 (17) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 | 塩ビ系ゴム | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | — | |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | H-7L | アルミ製 (17) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 | 塩ビ系ゴム | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ | |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | H-2 | アルミ製 (17) | — | 亜鉛めっき鋼板 | 塩ビ系ゴム | アルミイカスト | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | — | |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | H-2L | アルミ製 (17) | — | 亜鉛めっき鋼板 | 塩ビ系ゴム | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ | |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | MKP-7S | 亜鉛めっき鋼板 焼付塗装(46) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | 軟質塩ビ・スポンジ系 | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | | — | |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | D-2S | アルミ製 (25.5) | — | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | クロアレン | アルミイカスト | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | | — | |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | H-7-N | アルミ製 (17) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 | 塩ビ系ゴム | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ | |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | MKP-7S-N | 亜鉛めっき鋼板 焼付塗装(46) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | 軟質塩ビ・スポンジ系 | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | | ○ | |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | D-2S-N | アルミ製 (37) | — | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | クロアレン | ステンレス | |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板焼付塗装 | | ○ | |

株式会社ダイケン

申請品の品質・性能

製品名 アンダーハッチ

| 使用区分 | 機能区分 | 製品名 (品番) | 枠材の材質 (蓋の高さ) | 目地の材質 | 底板の材質 | パッキン材の材質 | 取手材質 |
|------|----------------|-------------|------------------|-------|---------|----------|-------|
| | | | | | 補強材の材質 | | 鍵 |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | FWP 2 | ステンレス製 (42) | - | ステンレス鋼板 | クロプロン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | - |
| 屋内外用 | 密閉形 充填(2重蓋) | FWPH 2 | ステンレス製 (42.3) | - | ステンレス鋼板 | クロプロン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | 5NAS2A | アルミ製 (43.8) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | 冷間圧延鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | 5NAS2B | アルミ製 (43.8) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 張物・充填用 | 4HA2 | アルミ製 (35) | - | 亜鉛めっき鋼板 | 軟質塩ビ | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ |

株式会社中部コーポレーション

申請品の品質・性能

製品名 フロアーハッチ

| 使用区分 | 機能区分 | 製品名 (品番) | 枠材の材質 (蓋の高さ) | 目地の材質 | 底板の材質 | パッキン材の材質 | 取手材質 |
|------|------------|-------------|-----------------|-------|---------|-----------|-------|
| | | | | | 補強材の材質 | | 鍵 |
| 屋内外用 | 一般形 張物用 | MS-1-P | ステンレス製 (46) | - | ステンレス鋼板 | 天然ゴム | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | - |
| 屋内外用 | 一般形 張物用 | MS-1-PL | ステンレス製 (46) | - | ステンレス鋼板 | 天然ゴム | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | - |
| 屋内外用 | 一般形 張物用 | MS-1-PT | ステンレス製 (46) | - | ステンレス鋼板 | 天然ゴム | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 密閉形 張物用 | MS-BSP | ステンレス製 (41) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 密閉形 張物用 | MS-1-WLP | ステンレス製 (39) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | MA-1-P | アルミ製 (48) | - | 亜鉛めっき鋼板 | - | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | - |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | MA-1-PD | アルミ製 (47) | - | 亜鉛めっき鋼板 | クロップレンホソジ | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | - |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | MA-1-PT | アルミ製 (48) | - | 亜鉛めっき鋼板 | - | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 一般形 充填用 | MS-1-M | ステンレス製 (46) | - | ステンレス鋼板 | 天然ゴム | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | - |
| 屋内外用 | 一般形 充填用 | MS-1-ML | ステンレス製 (46) | - | ステンレス鋼板 | 天然ゴム | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | - |
| 屋内外用 | 一般形 充填用 | MS-1-MT | ステンレス製 (46) | - | ステンレス鋼板 | 天然ゴム | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | MS-BSN | ステンレス製 (41) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | MS-BSR | ステンレス製 (41) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | MS-BSH | ステンレス製 (41) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | MS-1-WL | ステンレス製 (39) | - | ステンレス鋼板 | クロップレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | MA-1-M | アルミ製 (48) | - | 亜鉛めっき鋼板 | - | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | - |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | MA-1-MD | アルミ製 (47) | - | 亜鉛めっき鋼板 | クロップレンホソジ | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | - |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | MA-1-MT | アルミ製 (48) | - | 亜鉛めっき鋼板 | - | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ |

ナカ工業株式会社

申請品の品質・性能

製品名 ニューハッチ

| 使用区分 | 機能区分 | 製品名 (品番) | 枠材の材質 (蓋の高さ) | 目地の材質 | 底板の材質 | パッキン材の材質 | 取手材質 |
|------|------------|-------------|------------------|-------|-----------|----------------------------------|-------|
| | | | | | 補強材の材質 | | 鍵 |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | NHEⅡ-SPO | アルミ製 (40) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 ※ | 軟質塩ビ ^o | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | — |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | NHEⅡ-SPOK | アルミ製 (40) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 ※ | 軟質塩ビ ^o | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | NHEⅡ-SGO | アルミ製 (40) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 ※ | 軟質塩ビ ^o | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | — |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | NHEⅡ-SGOK | アルミ製 (40) | ステンレス | 亜鉛めっき鋼板 ※ | 軟質塩ビ ^o | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | NHEⅡ-APO | アルミ製 (35) | — | 亜鉛めっき鋼板 ※ | 軟質塩ビ ^o | アルミ |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | — |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | NHEⅡ-AGO | アルミ製 (35) | — | 亜鉛めっき鋼板 ※ | 軟質塩ビ ^o | アルミ |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | — |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | NHEⅡ-APOK | アルミ製 (35) | — | 亜鉛めっき鋼板 ※ | 軟質塩ビ ^o | アルミ |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | NHEⅡ-AGOK | アルミ製 (35) | — | 亜鉛めっき鋼板 ※ | 軟質塩ビ ^o | アルミ |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | NHEⅡ-AGS | アルミ製 (35) | — | 亜鉛めっき鋼板 ※ | 軟質塩ビ ^o | ステンレス |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | — |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | NHF-SPS | アルミ製 (48.1) | ステンレス | 鋼板 | 軟質塩ビ ^o | ステンレス |
| | | | | | 鋼板 | | — |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | NHF-SPSK | アルミ製 (48.1) | ステンレス | 鋼板 | 軟質塩ビ ^o | ステンレス |
| | | | | | 鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | NHF-SGS | アルミ製 (48.1) | ステンレス | 鋼板 | 軟質塩ビ ^o | ステンレス |
| | | | | | 鋼板 | | — |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | NHF-SGSK | アルミ製 (48.1) | ステンレス | 鋼板 | 軟質塩ビ ^o | ステンレス |
| | | | | | 鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | NHF-SGI | アルミ製 (48.1) | ステンレス | 鋼板 | 軟質塩ビ ^o | ステンレス |
| | | | | | 鋼板 | | — |
| 屋内外用 | 一般形 充填用 | NHST | ステンレス製 (35.8) | ステンレス | ステンレス鋼板 | EPDM ^o ソ ^o | 鋼板 |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | — |
| 屋内外用 | 密閉形 張物用 | NHBS-P | ステンレス製 (40) | ステンレス | ステンレス鋼板 | EPDM ^o ソ ^o | 鋼板 |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | — |
| 屋内外用 | 密閉形 充填用 | NHBS-G | ステンレス製 (40) | ステンレス | ステンレス鋼板 | EPDM ^o ソ ^o | 鋼板 |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | — |

※ 溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板を示す

福西鋳物株式会社

申請品の品質・性能

製品名 フロアーハッチ

| 使用区分 | 機能区分 | 製品名 (品番) | 枠材の材質 (蓋の高さ) | 目地の材質 | 底板の材質 | パッキン材の材質 | 取手材質 |
|------|------------|-------------|-----------------|-------|---------|----------|-------|
| | | | | | 補強材の材質 | | 鍵 |
| 屋内用 | 密閉形 充填用 | SF-FHW | ステンレス製 (38) | ステンレス | ステンレス鋼板 | クロアレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | — |
| 屋内用 | 密閉形 充填用 | SF-FHWK | ステンレス製 (38) | ステンレス | ステンレス鋼板 | クロアレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | SF-FCT | ステンレス製 (38) | ステンレス | ステンレス鋼板 | クロアレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | — |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | SF-FPT | ステンレス製 (3) | ステンレス | ステンレス鋼板 | クロアレン | ステンレス |
| | | | | | ステンレス鋼板 | | — |
| 屋内用 | 一般形 充填用 | SF-SMF | アルミ製 (43.8) | ステンレス | 亜鉛メッキ鋼板 | 軟質塩ビ | ABS樹脂 |
| | | | | | 亜鉛メッキ鋼板 | | ○ |
| 屋内用 | 一般形 張物用 | SF-SPF | アルミ製 (43.8) | ステンレス | 亜鉛メッキ鋼板 | 軟質塩ビ | ABS樹脂 |
| | | | | | 圧延鋼板 | | ○ |

理研軽金属工業株式会社

申請品の品質・性能

製品名 リケン床点検口

| 使用区分 | 機能区分 | 製品名 (品番) | 枠材の材質 (蓋の高さ) | 目地の材質 | 底板の材質 | パッキン材の材質 | 取手材質 |
|------|---------------|-------------|-----------------|-------|---------|----------|----------|
| | | | | | 補強材の材質 | | 鍵 |
| 屋内用 | 一般形 張物・充填用 | NF型 | アルミ製 (35) | — | アルミ合金板 | 軟質塩ビ | アルミダイカスト |
| | | | | | 亜鉛めっき鋼板 | | ○ |