

## ■ 特注コイル吊クランプ

CUSTOM ORDER COIL LIFTING HOOK

特注吊クランプは別作品扱いとなります。



### CHC

■ 軽量型 C型コイルフック

- ▶ 特長
- 軽量かつコンパクトで扱いやすい。
  - フック先端に滑り止めがあり、コイルが傾いても落ちない。

| 品番     | 容量 (ton) | 質量 (kg) | 適用コイル寸法 (mm) |      |        |
|--------|----------|---------|--------------|------|--------|
|        |          |         | 最大外径         | 最小内径 | 幅      |
| CHC0.5 | 0.5      | 12      | 1100         | 300  | 50~300 |
| CHC1   | 1        | 25      | 1300         | 300  | 50~300 |



### CHC-W

■ ウェイト式 C型コイルフック

- ▶ 特長
- 無負荷時でも、ウェイトにより常にフックが水平に保たれている。

| 品番     | 容量 (ton) | 質量 (kg) | 適用コイル寸法 (mm) |      |          |
|--------|----------|---------|--------------|------|----------|
|        |          |         | 最大外径         | 最小内径 | 幅        |
| CHC5W  | 5        | 650     | 1400         | 508  | 400~1000 |
| CHC10W | 10       | 1100    | 1800         | 508  | 600~1400 |
| CHC15W | 15       | 1650    | 1800         | 508  | 600~1600 |
| CHC20W | 20       | 2200    | 2000         | 508  | 600~1800 |



### CHC5WS

■ ウェイト・ばね式 C型コイルフック

- ▶ 特長
- バランスウェイトとばね力により、フックが常に水平を保つので差し込みが容易にできます。
  - 軽量で安定した吊ができるので、取扱いが容易です。

| 品番     | 容量 (ton) | 質量 (kg) | 寸法 (mm) |          |
|--------|----------|---------|---------|----------|
|        |          |         | コイル外径   | コイル幅     |
| CHC5WS | 5        | 350     | MAX1400 | 400~1000 |



### CHCO.1NT

■ 無傷型軽量フック

- ▶ 特長
- 無傷型コイルフック

| 品番       | 容量 (kg) | 質量 (kg) | 適用コイル寸法 (mm) |      |         |
|----------|---------|---------|--------------|------|---------|
|          |         |         | 最大外径         | 最小内径 | 幅       |
| CHCO.1NT | 100     | 8       | 340          | 190  | 420~515 |



### CHC-P

■ 爪ポイント式 C型コイルフック

- ▶ 特長
- コイル幅に応じてフックを移動することができます。

| 品番      | 容量 (ton) | 質量 (kg) | 適用コイル寸法 (mm) |      |           |
|---------|----------|---------|--------------|------|-----------|
|         |          |         | 最大外径         | 最小内径 | 幅         |
| CHC5P   | 5        | 110     | 1400         | 508  | 400~900   |
| CHC7.5P | 7.5      | 150     | 1600         | 508  | 600~1100  |
| CHC10P  | 10       | 250     | 1800         | 508  | 700~1500  |
| CHC15P  | 15       | 400     | 1800         | 508  | 1000~1800 |
| CHC20P  | 20       | 600     | 1900         | 508  | 1200~2000 |

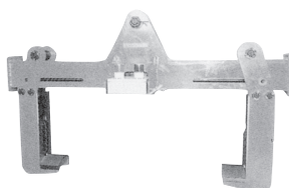


### CHCO.5ST3

■ SUS製316軽量型C型コイルフック

- ▶ 特長
- ステンレス製

| 品番        | 容量 (ton) | 質量 (kg) | 適用コイル寸法 (mm) |      |        |
|-----------|----------|---------|--------------|------|--------|
|           |          |         | 最大外径         | 最小内径 | 幅      |
| CHCO.5ST3 | 0.5      | 20      | 1100         | 300  | 50~450 |

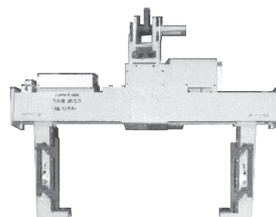


### DCHC15N

■ 電動爪スライド式 コイルリフター

- ▶ 特長
- 爪の開閉はペンダント操作が可能です。
  - リフター全高が比較的低いので揚程の少ない工場に最適。
  - 掴み検知、爪負荷検知の安全装置を内蔵。

| 品番      | 容量 (ton) | 寸法 (mm) |        |          |
|---------|----------|---------|--------|----------|
|         |          | コイル外径   | コイル内径  | コイル幅     |
| DCHC15N | 15       | MAX1700 | MIN508 | 900~1400 |



### DCHC-R

■ 電動爪スライド式 コイルリフター (旋回付)

- ▶ 特長
- 爪の開閉及び旋回はペンダント操作が可能です。
  - クレーン揚程が低い時に最適。

| 品番      | 容量 (ton) | 質量 (kg) | 適用コイル寸法 (mm) |      |          |
|---------|----------|---------|--------------|------|----------|
|         |          |         | 最大外径         | 最小内径 | 幅        |
| DCHC15R | 15       | 1200    | 1800         | 508  | 600~1600 |
| DCHC20R | 20       | 1700    | 2000         | 508  | 700~1800 |
| DCHC30R | 30       | 2300    | 2300         | 508  | 800~2000 |