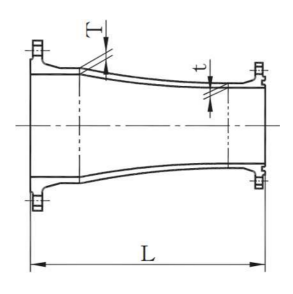


<u>単位</u>:mm

| 呼び | <u></u> | 管 | 厚 | 有効長 | 重量 | #12 ## == |
|-----|---------|------|------|-----|------|--------------|
| D | d | Т | t | L | (kg) | 数量 |
| 100 | 75 | 8.5 | 8.5 | 400 | 15.4 | |
| 150 | 100 | 9.0 | 8.5 | 405 | 21.0 | |
| 200 | 100 | 11.0 | 10.0 | 410 | 27.2 | |
| 200 | 150 | 11.0 | 11.0 | 415 | 32.4 | |
| 250 | 100 | 12.0 | 10.0 | 520 | 38.6 | |
| 250 | 150 | 12.0 | 11.0 | 525 | 44.8 | |
| 250 | 200 | 12.0 | 11.0 | 530 | 50.8 | |
| 300 | 100 | 12.5 | 10.0 | 530 | 46.3 | |
| 300 | 150 | 12.5 | 11.0 | 535 | 52.5 | |
| 300 | 200 | 12.5 | 11.0 | 540 | 58.3 | |
| 300 | 250 | 12.5 | 12.0 | 550 | 67.8 | |

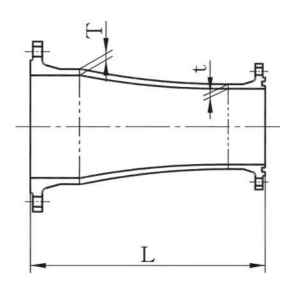
| | 内面 エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA G 112 外面 合成樹脂塗装 JWWA K 139 | | | | 規 格 | フランジ フランジ | | NA G 114 NA G 114 | RF GF | 7.5k 7.5k | | |
|-----------------------------|---|---|----|----|--------|--------------|----|----------------------|----------|--------------|------|------|
| 承認 | 沿谷 | 長 | 確認 | 和泉 | 作成 | 和泉 | 材質 | FCD(420-10) | 尺度 | FREE | 図法 | 第三図法 |
| ★ 株式会社 村瀬鉄工所 図面 フランジ形 フランジ片 | | | | | | | | | フランジ片を | · 答管(| 形式2) | |



<u>単位:mm</u>

| 呼7 | <u> </u> | 管 | 厚 | 有効長 | 重量 | # L |
|-----|----------|------|------|-----|------|-----|
| D | d | T t | | L | (kg) | 数量 |
| 350 | 150 | 13.0 | 11.0 | 535 | 62.0 | |
| 350 | 200 | 13.0 | 11.0 | 540 | 67.6 | |
| 350 | 250 | 13.0 | 12.0 | 550 | 76.9 | |
| 350 | 300 | 13.0 | 12.5 | 560 | 85.7 | |
| 400 | 150 | 14.0 | 11.0 | 645 | 79.2 | |
| 400 | 200 | 14.0 | 11.0 | 650 | 85.7 | |
| 400 | 250 | 14.0 | 12.0 | 660 | 96.3 | |
| 400 | 300 | 14.0 | 12.5 | 670 | 106 | |

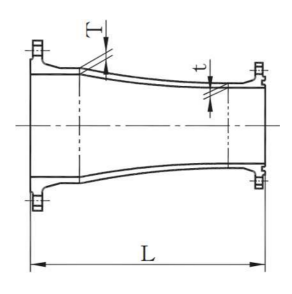
| 涂壮 | 内面 | | | | | +8 | フランジ | JW | WA G 114 | RI | F 7.5k |
|--------|-----------|-----------|-----------------|---|-----|-------------|-------------|------------|----------|----|--------|
| 坐衣 | 外面 | | 樹脂塗装 A K 139 | | | · 規 格 | フランジ | JWWA G 114 | | G | F 7.5k |
| 承 | 渋 確 和 作 和 | | | | | | | | | | |
| 認 | 谷 | 認 | 泉 | 成 | 泉 | 材 質 | FCD(420-10) | 尺 度 | FREE | 図法 | 第三図法 |
| ≪§M≥ | >株3 | 式会 | 社 村 | 瀬 | 鉄工所 | 図面 | フランジ | 形 | フランジ片落 | 客管 | (形式2) |



<u>単位</u>:mm

| 呼で | ゾ径 | 管 | 厚 | 有効長 | 重量 | 数量 |
|-----|-----------|------|------|-----|------|----|
| D | d | Т | t | L | (kg) | 双里 |
| 450 | 200 | 14.5 | 11.0 | 660 | 101 | |
| 450 | 250 | 14.5 | 12.0 | 670 | 111 | |
| 450 | 300 | 14.5 | 12.5 | 680 | 121 | |
| 450 | 350 | 14.5 | 13.0 | 680 | 132 | |
| 450 | 400 | 14.5 | 14.0 | 690 | 145 | |
| 500 | 250 | 15.0 | 12.0 | 680 | 124 | |
| 500 | 300 | 15.0 | 12.5 | 690 | 134 | |
| 500 | 350 | 15.0 | 13.0 | 690 | 145 | |
| 500 | 400 | 15.0 | 14.0 | 700 | 157 | |
| 500 | 450 | 15.0 | 14.5 | 710 | 173 | |

| | 内面 エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA G 112 外面 合成樹脂塗装 JWWA K 139 | | | | 規格 | フランジ フランジ | | NA G 114 NA G 114 | RF GF | | | |
|----|---|---|----|----|----|--------------|----|----------------------|----------|------|----|------|
| 承認 | 沿往 | 长 | 確認 | 和泉 | 作成 | 和泉 | 材質 | FCD(420-10) | 尺度 | FREE | 図法 | 第三図法 |
| 4 | 株式会社 村瀬鉄工所 ^{図面} フランジ形 フランジ片落管(形式2) | | | | | | | | | | | |



<u>単位:mm</u>

| | | | | | | 単位 |
|-----|-----------|-----------|------|-----|------|----|
| 呼び | ゾ径 | | 厚 | 有効長 | 重量 | 数量 |
| D | d | Т | t | L | (kg) | 数里 |
| 600 | 300 | 16.0 | 12.5 | 700 | 161 | |
| 600 | 350 | 16.0 | 13.0 | 700 | 172 | |
| 600 | 400 | 16.0 | 14.0 | 710 | 184 | |
| 600 | 450 | 16.0 | 14.5 | 720 | 199 | |
| 600 | 500 | 16.0 | 15.0 | 730 | 212 | |
| 700 | 400 | 17.0 14.0 | | 920 | 252 | |
| 700 | 450 | 17.0 | 14.5 | 930 | 270 | |
| 700 | 500 | 17.0 | 15.0 | 940 | 286 | |
| 700 | 600 | 17.0 | 16.0 | 950 | 320 | |
| 800 | 450 | 18.0 | 14.5 | 940 | 318 | |
| 800 | 500 | 18.0 | 15.0 | 950 | 333 | |
| 800 | 600 | 18.0 | 16.0 | 960 | 365 | |
| 800 | 700 | 18.0 | 17.0 | 970 | 405 | |

| 涂 | 华 | 内面 | JWW | キシ樹脂粉体 A G 112 | 本塗装 | | 規 | フランジ | JW\ | WA G 114 | RF | 7.5k |
|----|--------------|----|-----|-------------------|--------|----------|----|-------------|-----|----------|-----|-------|
| | 塗装 | | 格 | フランジ | JWV | WA G 114 | GF | 7.5k | | | | |
| 承認 | | 5 | 確認 | 和泉 | 作 成 | 和泉 | 材質 | FCD(420-10) | 尺度 | FREE | 図法 | 第三図法 |
| 4 | ◇ 株式会社 村瀬鉄工所 | | | | | | | フランジ | 形 | フランジ片落 | 客管(| (形式2) |