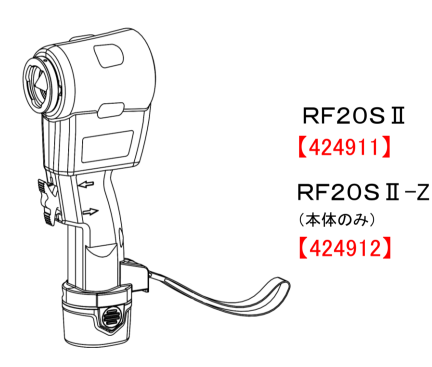
# REX

銅管工具

# コート・レスフレアRF20S II

部 品 価 格 表 発効 2022年 5月

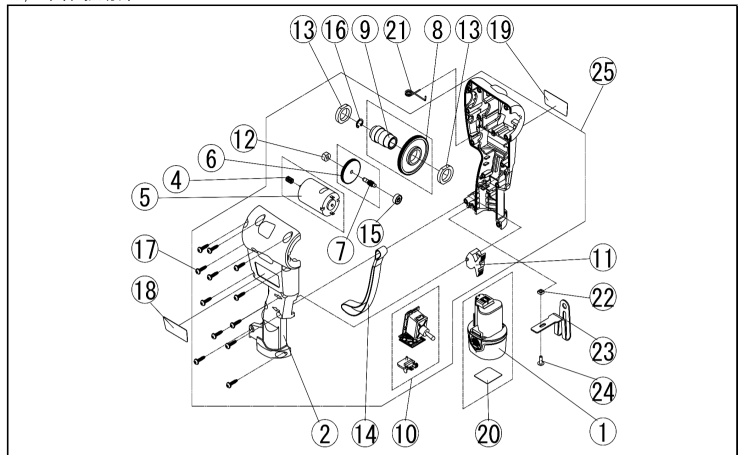


目次

- 1, 本体·駆動部
- 2, フレア装置部
- 3, クランプ部
- 4, 充電器・キャリングケース部

◁

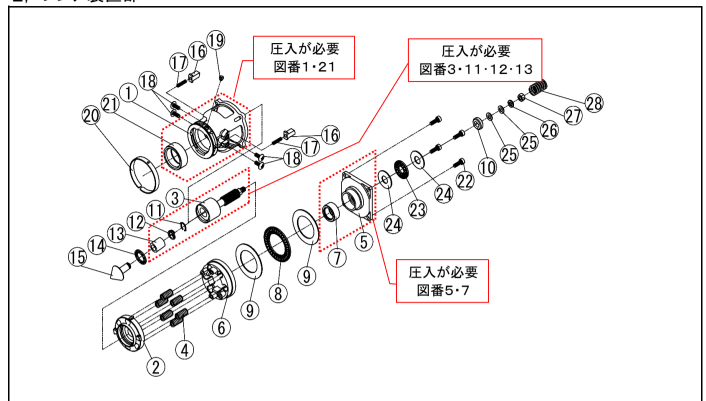
#### 1, 本体駆動部



| 図番       | 部品番号   | Ę                  | 品名           |                                | 数量 | 標準単価   | 摘 要     |
|----------|--------|--------------------|--------------|--------------------------------|----|--------|---------|
| 1        | 424962 | リチウムイオン電池 2.0Al    | +            |                                | 1式 | 1      | 製品扱い    |
| 3        | DG30S  | RF20S II 本体A・Bセット  | DG30<br>DG31 | RF20S II 本体A<br>RF20S II 本体B   | 1式 | 2,160  |         |
| 5        | DG45S  | RF20S II モータ・      | DG45<br>DG15 | RF20S II ファーストピニオン<br>RF20Sモータ | 1式 | 2,810  |         |
| 6<br>7   | DG46S  | RF20S II ファーストキ゛ヤ・ | DG46<br>DG47 | RF20S II ファーストギヤ               | 1式 | 3,320  |         |
| 9        | DG48S  | RF20S II セカント゛キ゛ヤ・ | DG48<br>DG38 | RF20S II セカンドギヤ<br>スプライン受      | 「工 | 3,690  |         |
| 10       | DG27   | RF20S II スイッチセット   |              |                                | 1式 | 6,490  |         |
| 11       | DG52   | スイッチトリガー           |              |                                | 1  | 2,920  |         |
| 12       | DG49   | メタルA               |              |                                | 1  | 330    |         |
| 13       | DG50   | メタルB               |              |                                | 2  | 660    |         |
| 14       | DF40   | ストラップ              |              |                                | 1  | 590    |         |
| 15       | DF44   | ボールベアリング           |              | (Z605)                         | 1  | 1,070  |         |
| 16       | WWA0   | 穴用C形止め輪13          |              |                                | 1  | 170    |         |
| 17       | DF46   | フランジタッピンねじ         |              | $(4 \times 15)$                | 12 | 200    |         |
| 18       | 9V39   | RF20SⅡ 機番シール       |              |                                | 1  | -      |         |
| 19       | 9V40   | RF20S II 品名シール     |              |                                | 1  |        |         |
| 20       | 9V35   | リチウム電池シール和文 2.04   | ۱h           |                                | 1  | 170    |         |
| 21       | DG44   | ねじりばね              |              |                                | 1  | 170    |         |
| 22       | WC22   | 四角ナット              |              | $(M4 7 \times 7 \times 3.2t)$  | 1  | 170    |         |
| 23       | 424890 | RF/RT20S II フック    |              |                                | 1  | _      | 製品扱い    |
| 24       | W544   | 十字穴付きトラス小ねじ        |              | $(M4 \times 10)$               | 1  | 170    |         |
| 25       | DG28   | RF20S II 駆動部       |              |                                | 1式 | 41,340 | 別途工賃が必要 |
| $\dashv$ |        |                    |              |                                |    |        |         |

#### コート・レスフレアRF20S II

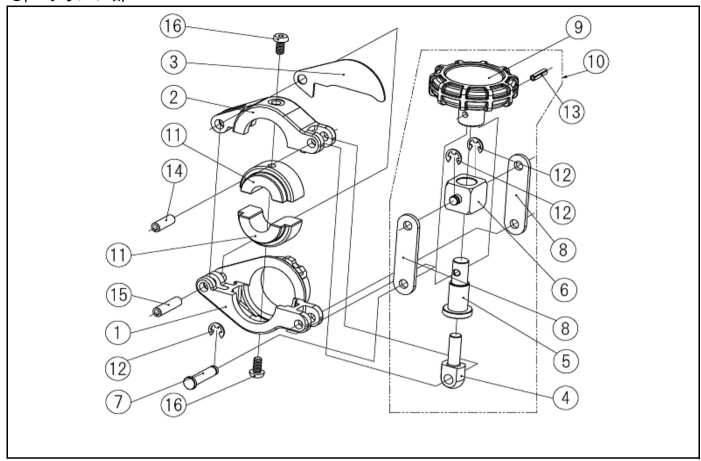
#### 2, フレア装置部



| 図番 | 部品番号  | 品             | 名     |                            | 数量 | 標準単価   | 摘 要 |
|----|-------|---------------|-------|----------------------------|----|--------|-----|
| 1  |       |               | DG32  | フレアホルダ                     |    |        |     |
| 21 | DG32S | フレアホルダセット     | DF22  | シェル形ニードルベアリング              | 1式 | 20,100 |     |
| 21 | 21    |               | DFZZ  | (HK2512C)                  |    |        |     |
| 2  | DG33  | クラッチフランジ      |       |                            | 1  | 5,720  |     |
| 3  |       |               | DG34  | メインシャフト                    |    |        |     |
| 11 |       | メインシャフトセット    | DA04  | コーン保持ばね                    | 1式 | 7,150  |     |
| 12 | DG34S |               | DA05  | ばねホルダ                      |    |        |     |
| 13 |       |               | DF23  | シェル型ニードルベアリング              |    |        |     |
| 10 |       |               | D1 20 | (SCE59A)                   |    |        |     |
| 4  | DG35  | 加圧ばね セット      |       |                            | 6  | 170    |     |
| 5  |       |               | DG36  | 加圧ばね受け                     |    |        |     |
| 7  | DG36S | 加圧ばね受けセット     | DG39  | シェル形ニードルベアリング              | 1式 | 2,820  |     |
|    |       |               |       | (HMK1510)                  |    |        |     |
| 6  | DG37  | 加圧ばねサポート      |       |                            | 1  | 250    |     |
| 8  | DG40  | スラストニードルベアリング |       | (AXK1106)                  | 1  | 970    |     |
| 9  | DG41  | スラストワッシャ      |       | (AS1106)                   | 2  | 220    |     |
| 10 | DG42  | スプライン         |       |                            | 1  | 720    |     |
| 14 | DA32  | スラストベアリング     |       |                            | 1  | 720    |     |
| 15 | DF14  | フレアコーン        |       |                            | 1  | 4,070  |     |
| 16 | DF08  | クラッチピン        |       |                            | 2  | 750    |     |
| 17 | DF13  | クラッチピンばね      |       |                            | 2  | 170    |     |
| 18 | W546  | 十字穴付きトラス小ねじ   |       | (M4×8)                     | 4  | 170    |     |
| 19 | DF15  | クランプノッチ       |       |                            | 1  | 370    |     |
| 20 | DF16  | クランプノッチばね     |       |                            | 1  | 650    |     |
| 22 | W043  | 六角穴付きボルト      |       | (M4 × 12)                  | 4  | 170    |     |
| 23 | DF24  | スラストニードルベアリング |       | (AXK1100)                  | 1  | 960    |     |
| 24 | DF25  | スラストワッシャ      |       | (AS1100)                   | 2  | 270    |     |
| 25 | WI09  | 平座金           |       | $(5 \times 10 \times 0.8)$ | 2  | 170    |     |
| 26 | WG05  | ばね座金          |       | (M5)                       | 1  | 170    |     |
| 27 | WC05  | 六角ナット         |       | (M5)                       | 1  | 170    |     |
|    |       |               |       |                            |    |        |     |

# コート・レスフレアRF20S II

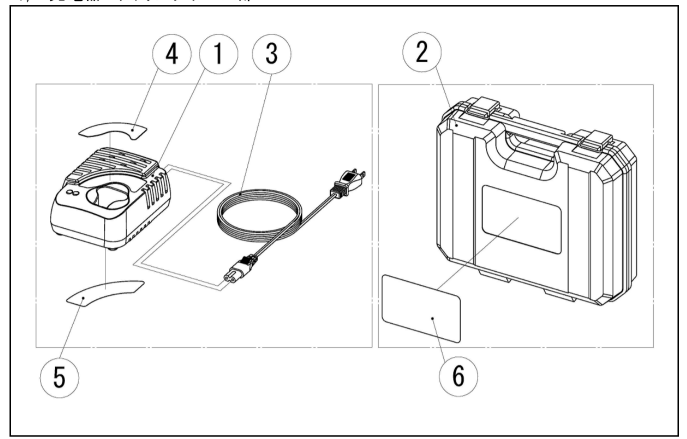
# 3, クランプ部



| 図番 | 部品番号   | 品名           | 3         | 数量 | 標準単価  | 摘要   |  |
|----|--------|--------------|-----------|----|-------|------|--|
| 1  | DF51   | クランプA        |           | 1  | 2,550 |      |  |
| 2  | DF52   | クランプB        |           | 1  | 2,040 |      |  |
| 3  | DF53   | 当り板          |           | 1  | 200   |      |  |
| 4  | DF54   | クランプボルト      |           | 1  | 590   |      |  |
| 5  | DF55   | クランプボルト受     |           | 1  | 770   |      |  |
| 6  | DF56   | ヒンジブロック      |           | 1  | 1,160 |      |  |
| 7  | DF57   | クランプピン       |           | 1  | 170   |      |  |
| 8  | DF58   | クランプリンク      |           | 2  | 170   |      |  |
| 9  | DF59   | クランプノブ       |           | 1  | 1,090 |      |  |
| 10 | DF60   | トグルセット       |           | 1式 | 3,570 |      |  |
|    | 424850 | 新冷媒2種ライナ 1/4 | ( 6.35mm) | 2  | -     | 製品扱い |  |
|    | 424852 | 新冷媒2種ライナ 3/8 |           | 2  | _     | 製品扱い |  |
| 11 | 424853 | 新冷媒2種ライナ 1/2 | (12.7 mm) | 2  | -     | 製品扱い |  |
|    | 424854 | 新冷媒2種ライナ 5/8 | (15.88mm) | 2  | -     | 製品扱い |  |
|    | 424855 | 新冷媒2種ライナ 3/4 | (19.05mm) | 2  | -     | 製品扱い |  |
| 12 | WY04W  | E形止め輪        | (4)       | 3  | 170   |      |  |
| 13 | WL34   | スプリングピン      | (3×12)    | 1  | 170   |      |  |
| 14 | WL5C   | スプリングピン      | (5 × 15)  | 1  | 170   |      |  |
| 15 | WL54   | スプリングピン      | (5×20)    | 1  | 170   |      |  |
| 16 | W04E   | 六角穴付ボタンボルト   | (4×8)     | 2  | 170   |      |  |
|    |        |              |           |    |       |      |  |

# コート・レスフレアRF20S II

# 4, 充電器・キャリングケース部



| 図番 | 部品番号   | 品 名                  | 数量 | 標準単価 | 摘 要  |
|----|--------|----------------------|----|------|------|
| 1  | 424961 | リチウムイオン充電器 (和文シール品)  | 1式 | -    | 製品扱い |
| 2  | 424959 | RF20S II キャリングケース    | 1式 | 1    | 製品扱い |
| 3  | DG05   | 充電器用電源コード国内用         | 1  | 990  |      |
| 4  | DG17   | 充電器和文シール・表           | 1  | 180  |      |
| 5  | DG18   | 充電器和文シール・裏           | 1  | 170  |      |
| 6  | 9V38   | RF20S II キャリングケースシール | 1  | 1    |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |
|    |        |                      |    |      |      |