

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書		
調達要求番号	5 S P T 1 C 1 0 0 0 6	仕 様 書 番 号
産業廃棄物処分	W Q - Z 3 6 0 0 1 8	
	作 成	令和7年10月14日
	変 更	
	作成部隊等名	九州補給処鳥栖燃料支処

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、九州補給処鳥栖燃料支処において実施する産業廃棄物処分について規定する。

1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、次による他、G L T - C G - Z 0 0 0 0 0 1 による。

1.2.1 産業廃棄物管理票

産業廃棄物の名称、数量、交付者、処理業者氏名、取扱日等を記載したもので、産業廃棄物と共に流通させ、産業廃棄物が行方不明にならないよう、排出事業者が自ら排出した産業廃棄物の処理状況をチェックするためのものをいう。（以下、“マニフェスト”という。）

1.2.2 契約担当官等

支出負担行為担当官、分任支出負担行為担当官及び契約担当官をいう。

1.2.3 監督官

契約担当官等の任命を受けて、補助者としての契約履行の監督を行う隊員をいう。

1.2.4 検査官

契約担当官等の任命を受けて、補助者としての契約履行の適否の検査を行う隊員をいう。

1.3 種類・数量等

産業廃棄物の品名・数量等は、調達要領指定書による。

1.4 引用文書

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲内において、仕様書の一部を成すものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

a) 仕様書

G L T - C G - Z 0 0 0 0 0 1 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

b) 法令等

廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第137号）（以下、“法”という。）

2 役務に関する要求

2.1 一般的要求

この役務は、この仕様書でいう“法”を遵守し、産業廃棄物の処分を行うものとする。

2.2 マニフェストの処置

マニフェストの処置は、法第12条の3で定めるところによる。

2.3 排出事業者

排出事業者は、陸上自衛隊九州補給処鳥栖燃料支処長とする。

2.4 排出事業場

九州補給処鳥栖燃料支処の施設とする。

2.3 排出事業者

排出事業者は、陸上自衛隊九州補給処鳥栖燃料支処長とする。

2.4 排出事業場

九州補給処鳥栖燃料支処の施設とする。

2.4 収集運搬

産業廃棄物の収集運搬業者は、別途契約による。

2.5 処分日時

産業廃棄物の収集運搬業者との契約後、官側より別途調整。

2.6 処分基準

処分基準は、法および関係法令による。

2.7 写真撮影の条件

契約の相手方は、産業廃棄物の搬入時、搬入後及び搬入車（車番を含む。）を撮影する。この際写真の画質は印刷した際に、搬入車が許可された車両であることが明確に判別できるものとする。

3 監督・検査

監督及び検査は、契約担当官等が定める監督検査実施要領によるほか、産業廃棄物管理票（E票）の提出による役務完了の確認を受ける。

4 その他の指示

4.1 提出書類

契約の相手方が提出する書類は、次によるほか、契約担当官等の指示による。

- a) 産業廃棄物処分業許可証（特別管理産業廃棄物については、特別管理産業物処分業許可証とする。）の写し1部を契約担当官等に提出する。
- b) 産業廃棄物のマニフェストを、各段階の処分終了ごと速やかに契約担当官等に提出する。
- c) 2.6で示した写真1部を監督官に提出する。

4.2 安全管理

契約の相手方は、必要に応じて保安灯などの危険防止のための措置を講ずるとともに、機会あるごとに作業員に対して、注意を喚起するものとする。また、作業の各工程ごとに安全に対する検討を行い、必要な処置を講ずるなど、安全管理を徹底する。

5 仕様書に関する疑義

この仕様書に関する疑義は、GLT-CG-Z000001の8.3による。

調達要領指定書	発 簡 番 号	
	調 達 要 求 番 号	5 S P T 1 C 0 0 0 6
	調 達 要 求 年 月 日	令和7年11月19日
	作 成 部 課	九州補給処鳥栖燃料支処
	作 成 年 月 日	令和7年10月14日
品 名	産業廃棄物処分	

指定事項

3.1 品名、数量等

番号	品 名	単位	規格	予定 数量	備考
1	航空用潤滑油, プロペラ・ロッド用	E A	3 2 O Z 缶	1	引火性廃油 (特管)
2	防錆剤, AV30	E A	1 K G 缶	2	引火性廃油 (特管)
3	防錆剤, AV40	E A	1 K G 缶	3	引火性廃油 (特管)
4	防錆防食剤, 精密機器用	E A	1 1 O Z 缶	48	引火性廃油 (特管)
5	防錆剤, 透明日粘着性被膜	E A	1 P T 缶	5	引火性廃油 (特管)
6	防錆剤, ZC-026	E A	1 2 O Z 缶	34	引火性廃油 (特管)
7	防錆剤, C634 (5L)	E A	5 L 缶	1	引火性廃油 (特管)
8	航空用潤滑油, 尾脚用	E A	1 Q T 缶	16	引火性廃油 (特管)
9	潤滑剤, 二硫化モリブデン入り, タイプI	E A	1 K G 缶	93	引火性廃油 (特管)
10	潤滑剤, 二硫化モリブデン入り, タイプII (スプレー缶)	E A	1 2 O Z 缶	8	引火性廃油 (特管)
11	乾燥潤滑剤, タイプI (スプレー缶)	E A	1 2 O Z 缶	41	引火性廃油 (特管)
12	航空用潤滑油, プロペラ・ロッド用	E A	1 G L 缶	3	引火性廃油 (特管)

番号	品名	単位	規格	予定数量	備考
13	航空用グリース, モリコート, スプレー	E A	330ML缶	32	引火性廃油 (特管)
14	ジクロメートプライマー タイプI クラスC 黄	E A	1GL缶	1	引火性廃油 (特管)
15	ジクロメートプライマー タイプI クラスC 緑	E A	1GL缶	8	引火性廃油 (特管)
16	アルキド樹脂系塗料用, シンナー	E A	1KG缶	10	引火性廃油 (特管)
17	工業用キシレン, 5度	E A	16KG缶	2	引火性廃油 (特管)
18	トルエン, 2号	E A	4L缶	124	引火性廃油 (特管)
19	航空機用, エポキシ, プライマー用 シンナー	E A	4L缶	36	引火性廃油 (特管)
20	航空用ジクロメートラッカープライマー	E A	1L缶	15	引火性廃油 (特管)
21	航空機用ラッカーエナメル (つや有) 1307 山吹色 (2)	E A	1L缶	3	引火性廃油 (特管)
22	航空機用カモフラージュラッカーエナメル 1503 スカイグレイ	E A	1L缶	1	引火性廃油 (特管)
23	航空機用カモフラージュラッカーエナメル 3103 赤 (2)	E A	1L缶	6	引火性廃油 (特管)
24	航空機用アクリルラッカーエナメル 1314 OD色	E A	1L缶	1	引火性廃油 (特管)
25	航空機用アクリルラッカーエナメル (つや有) 1706 暗い灰色 (2)	E A	1L缶	1	引火性廃油 (特管)
26	航空機用カモフラージュアクリルラッカーエ ナメル 3314 OD色	E A	1L缶	6	引火性廃油 (特管)
27	航空機用カモフラージュアクリルラッカーエ ナメル 3701 明るい灰色 (1)	E A	1L缶	17	引火性廃油 (特管)

番号	品名	単位	規格	予定数量	備考
28	航空機用カモフラージュアクリルラッカーエナメル 3703 灰色 (1)	E A	1 L 缶	2	引火性廃油 (特管)
29	航空機用ラッカーエナメル (つや有) 1105 赤 (3)	E A	1 L 缶	5	引火性廃油 (特管)
30	航空機用ラッカーエナメル (つや有) 1314 OD色	E A	1 L 缶	1	引火性廃油 (特管)
31	航空機用ラッカーエナメル (つや有) 1812 黒 (2)	E A	1 L 缶	6	引火性廃油 (特管)
32	航空機用ラッカーエナメル (つや有) クリアー	E A	1 L 缶	6	引火性廃油 (特管)
33	航空機用カモフラージュラッカーエナメル 3308 山吹色 (1)	E A	1 L 缶	4	引火性廃油 (特管)
34	航空機用カモフラージュラッカーエナメル 3314 OD色	E A	1 L 缶	8	引火性廃油 (特管)
35	航空機用カモフラージュラッカーエナメル 3812 黒 (2)	E A	1 L 缶	3	引火性廃油 (特管)
36	航空機用アクリルラッカーエナメル (つや有) 1812 黒 (2)	E A	1 L 缶	14	引火性廃油 (特管)
37	迷彩塗料, 白色, 航空機用シンナー	E A	4 L 缶	11	引火性廃油 (特管)
38	迷彩塗料, 白色, 車両用シンナー	E A	4 L 缶	4	引火性廃油 (特管)
39	迷彩塗料, 白色, プライマー	E A	4 L 缶	33	引火性廃油 (特管)
40	航空用合成樹脂塗料用シンナー	E A	4 L 缶	11	引火性廃油 (特管)
41	航空用合成樹脂塗料	E A	4 KG 缶	2	引火性廃油 (特管)
42	航空用迷彩塗料, 赤外線低反射, 濃緑色	E A	4 L 缶	8	引火性廃油 (特管)

番号	品名	単位	規格	予定数量	備考
43	航空用ポリウレタン塗料, 濃緑色	E A	1 L 缶	20	引火性廃油 (特管)
44	航空用ポリウレタン塗料, 白色	E A	1 L 缶	12	引火性廃油 (特管)
45	航空用ポリウレタン塗料, 赤色	E A	1 L 缶	24	引火性廃油 (特管)
46	航空用ポリウレタン塗料, 茶色	E A	1 L 缶	8	引火性廃油 (特管)
47	航空用ポリウレタン塗料, 黒色 (17038)	E A	1 L 缶	4	引火性廃油 (特管)
48	すべり止め塗料, 濃緑色	E A	1 L 缶	6	引火性廃油 (特管)
49	すべり止め塗料, 茶色	E A	1 L 缶	5	引火性廃油 (特管)
50	すべり止め塗料, 灰色	E A	1 L 缶	2	引火性廃油 (特管)
51	アルギド樹脂塗料用、シンナー	E A	1 G L 缶	4	引火性廃油 (特管)
52	航空用ジクロメートプライマー タイプI クラスC 黄	E A	1 G L 缶	9	引火性廃油 (特管)
53	航空用ジクロメートプライマー タイプI クラスC 緑	E A	1 G L 缶	3	引火性廃油 (特管)
54	航空用ジクロメートプライマー タイプII クラスC 黄	E A	1 G L 缶	7	引火性廃油 (特管)
55	航空機用蛍光塗料 634 イエロー・オレンジ	E A	1 L 缶	4	引火性廃油 (特管)
56	迷彩塗料, 白色, 車両用	E A	1 8 L 缶	4	引火性廃油 (特管)
57	航空用合成樹脂塗料用硬化剤	E A	1 K G 缶	4	引火性廃油 (特管)

番号	品名	単位	規格	予定数量	備考
58	浸透探傷剤, 洗浄液 (スプレー缶)	E A	4 2 0 M L 缶	31	引火性廃油 (特管)
59	浸透探傷剤, タイプⅡ, 染色現像剤 (スプレー缶)	E A	4 2 0 M L 缶	3	引火性廃油 (特管)
60	浸透探傷剤, タイプⅠ, 蛍光現像剤 (スプレー缶)	E A	4 2 0 M L 缶	1	引火性廃油 (特管)
61	校正液, 航空機燃料系統用	E A	5 G L 缶	25	引火性廃油 (特管)
62	すべり止め塗料, 黒色	E A	1 L 缶	2	引火性廃油 (特管)
63	航空機用ラッカーエナメル (つや有) 1 4 1 0 黄みの緑 (1)	E A	1 L 缶	3	引火性廃油 (特管)
64	航空機用カモフラージュラッカーエナメル 3 7 0 6 暗い灰色 (2)	E A	1 L 缶	4	引火性廃油 (特管)
65	航空機用カモフラージュラッカーエナメル 3 8 0 1 白 (1)	E A	1 L 缶	2	引火性廃油 (特管)
66	航空機用アクリルラッカーエナメル (つや有) 1 5 1 2 あい色	E A	1 L 缶	1	引火性廃油 (特管)
67	航空機用アクリルラッカーエナメル 1 5 0 3 スカイグレイ	E A	1 L 缶	1	引火性廃油 (特管)
68	航空機用カモフラージュアクリルラッカーエナメル 3 3 1 2 オリーブグリーン	E A	1 L 缶	2	引火性廃油 (特管)
69	航空機用カモフラージュアクリルラッカーエナメル 3 8 0 1 白 (1)	E A	1 L 缶	3	引火性廃油 (特管)
70	航空機用カモフラージュアクリルラッカーエナメル 3 8 1 2 黒 (2)	E A	1 L 缶	5	引火性廃油 (特管)
71	航空機用カモフラージュラッカーエナメル 3 3 1 2 オリーブグリーン	E A	1 L 缶	1	引火性廃油 (特管)
72	航空機用カモフラージュラッカーエナメル 3 7 0 3 灰色 (1)	E A	1 L 缶	4	引火性廃油 (特管)

番号	品名	単位	規格	予定数量	備考
73	航空機用アクリルラッカーエナメル (つや有) 1801 白(1)	EA	1L缶	3	引火性廃油 (特管)
74	航空機用カモフラージュラッカーエナメル 3701 明るい灰色(1)	EA	1L缶	1	引火性廃油 (特管)
75	航空用ポリウレタン塗料, 灰色	EA	1L缶	4	引火性廃油 (特管)
76	航空用ポリウレタン塗料, 黒色	EA	1L缶	8	引火性廃油 (特管)
77	航空用ポリウレタン塗料, OD色	EA	1L缶	4	引火性廃油 (特管)
78	航空機用蛍光塗料 633 レッド・オレンジ	EA	1L缶	3	引火性廃油 (特管)
79	航空機用アクリルラッカーエナメル 1105 赤(3)	EA	1L缶	1	引火性廃油 (特管)
80	航空機用アクリルラッカーエナメル (つや有) 1307 山吹色(2)	EA	1L缶	5	引火性廃油 (特管)
81	航空機用アクリルラッカーエナメル (つや有) 1410 黄みの緑(1)	EA	1L缶	1	引火性廃油 (特管)
82	航空機用カモフラージュアクリルラッカーエ ナメル 3103 赤(2)	EA	1L缶	1	引火性廃油 (特管)
83	航空機用カモフラージュアクリルラッカーエ ナメル 3706 暗い灰色(2)	EA	1L缶	1	引火性廃油 (特管)
84	すべり止め塗料, OD色	EA	1L缶	10	引火性廃油 (特管)
85	プライマー、通信電子器材用	EA	4KG缶	94	引火性廃油 (特管)
86	航空機用カモフラージュアクリルラッカーエ ナメル 3308 山吹色(1)	EA	1L缶	1	引火性廃油 (特管)
87	ヘプタン 3L	EA	3L瓶	1	引火性廃油 (特管)

番号	品名	単位	規格	予定数量	備考
88	アセトン 3L	E A	3 L 瓶	1	引火性廃油 (特管)
89	トルエン 3L	E A	3 L 瓶	1	引火性廃油 (特管)
90	2・2・4-トリメチルペンタン500ml	E A	500ml 瓶	6	引火性廃油 (特管)
91	ヘプタン 500ml	E A	500ml 瓶	6	引火性廃油 (特管)
92	アセトン 500ml	E A	500ml 瓶	6	引火性廃油 (特管)
93	トルエン 500ml	E A	500ml 瓶	6	引火性廃油 (特管)
94	2プロパノール (イソプロピルアルコール) 500ml	E A	500ml 瓶	6	引火性廃油 (特管)
95	航空用グリース, 耐熱用, MH	E A	1KG 缶	10	汚泥
96	グリース, 中型セミトレラ, 耐熱用, 5KG	E A	5KG 缶	8	汚泥
97	グリース, 中型セミトレラ, 耐熱用, 400G	E A	400g 缶	19	汚泥
98	ノンメチクロはく離剤, タイプII	E A	18KG 缶	3	廃アルカリ
99	航空用洗浄剤, 光学機器用	E A	4LB 缶	8	廃アルカリ
100	ノンクロム表面前処理剤	E A	1QT 缶	1	廃アルカリ
101	ノンメチクロはく離剤, タイプI	E A	16KG 缶	9	廃酸
102	もれ発見液, タイプII	E A	8OZ 缶	5	廃酸

番号	品名	単位	規格	予定数量	備考
103	航空用作動油, H537	EA	1GL缶	2	廃油
104	焼付防止剤, S-8660	EA	5.3oz チューブ	2	廃油
105	黒鉛グリース	EA	1LB缶	3	廃油
106	航空用作動油, 汎用, 1GL缶	EA	1GL缶	49	廃油
107	航空用潤滑油, 合成油基	EA	1QT缶	78	廃油
108	シリコングリース, モリコート33M	EA	1KG缶	24	廃油
109	グリース, トランスミッション用	EA	5LB缶	9	廃油
110	グリース, 空気系統用	EA	1LB缶	18	廃油
111	航空用グリース, M-SHC100	EA	2KG缶	2	廃油
112	グリース, 耐ガソリン・オイル	EA	1.75LB 缶	4	廃油
113	プラスチックグリース, モリNO. 3	EA	14oz チューブ	11	廃油
114	シリコングリース, モリコート33L	EA	5.3oz チューブ	17	廃油
115	空調系統冷媒オイル, 1QT	EA	1QT缶	5	廃油
116	ウォーターファインディング, ペースト	EA	2.5oz チューブ	13	廃油
117	防錆剤, 洗浄用	EA	1GL缶	17	廃油

番号	品名	単位	規格	予定数量	備考
118	浸透探傷剤, タイプ I, 蛍光浸透液 (スプレー缶)	E A	4 2 0 M L 缶	49	廃油
119	航空用洗浄剤, エアコン用	E A	1 G L 缶	41	廃油
120	防錆剤、航空エンジン用、石油基	E A	1 L 缶	5	廃油
121	航空用計器油	E A	1 L 缶	2	廃油