

航空自衛隊仕様書				
仕様書の種類	内容による分類	装備品等仕様書		
	性質による分類	個別仕様書		
物品番号	9140-421-4648-5		仕様書番号	
品名 又は 件名	重油1種2号 (バルク)		15警補LPS-P91003	
			承認	令和2年5月20日
			作成	令和2年5月20日
			改正	令和 年 月 日
			作成部隊等名	航空自衛隊第15警戒隊

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、福江島分屯基地（以下「分屯基地」という）における燃料（バルク）の納品について規定する。

1.2 種類

表1による。

表1-種類

品名	物品番号
重油1種2号（バルク）	9140-421-4648-5

1.3 引用文書

この仕様書で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、この仕様書の一部をなすものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

a) 規格

J I S K 2 2 0 5 重油

J I S K 2 2 4 9 原油及び石油製品－密度試験方法及び密度・質量・容量換算表

b) 仕様書

D S P K 2 2 1 0 F

c) 参考文書

防衛省仕様書

2 製品に関する要求

重油1種2号は、J I S K 2 2 0 5の1種2号によるものとする。ただし、硫黄分は、1.0%以下とする。

3 品質保証

監督・検査については、納入時に検査官立ち会いのもと品質及び数量を検査する。

4 納入に関する事項

4.1 納入日

検査官側と調整の上、決定するものとする。

4.2 納入地

航空自衛隊福江島分屯基地

4.3 納入の区分

表2による

表2－納入区分

品名	物品番号	納入区分
重油1種2号(バルク)	9140-421-4648-5	一括又は分割納入

5 その他の指示

5.1 提出書類

納入の際、製品毎に社内試験成績表を提出するものとする。

5.2 安全管理

- a) 危険物の取扱い作業に従事するため、技術上の基準を遵守するとともに、当該危険物の保安の確保に努めるものとする。
- b) 納入作業時において、検査官による立ち入り制限等を受けた場合には、その指示に従うものとする。
- c) 本仕様書は、入札等の目的以外に、第三者に対して貸与、複写又は閲覧させてはならない。
- d) 分屯基地への入出門は、定められた手続きによるものとし、警衛所の指示に従うものとする。

5.3 その他必要な事項

- a) 本契約において、分屯基地の物品、施設等を破損又は損傷させた場合は、契約相手方の負担により、破損又は損傷前の状態に復帰させるものとする。
- b) 本仕様書に疑義が生じた場合は、官側と協議し指示を受けるものとする。

航空自衛隊仕様書				
仕様書の 種類	内容による分類			
	性質による分類	個別仕様書		
物品番号			仕様書番号	
品名 又は 件名	軽油2号(免税) (バルク)		15警補LPS-P91007	
			承認	令和2年9月29日
			作成	令和2年9月29日
			改正	令和 年 月 日
			作成部 隊等名	航空自衛隊第15警戒隊

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、福江島分屯基地における燃料(バルク)の納品について規定する。

1.2 種類

種類は、表1による。

表1 - 種類

品名	物品番号
軽油2号(免税)(バルク)	9140-165-6727-5

1.3 引用文書

この仕様書で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、この仕様書の一部をなすものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

a) 規格

J I S K 2 2 0 4 軽油

J I S K 2 2 4 9 原油及び石油製品－密度試験方法及び密度・質量・容積
換算表

b) 仕様書

D S P K 2 2 0 9 E

c) 参考文書

防衛省仕様書

2 製品に関する要求

2.1 軽油2号は、J I S K 2 2 0 4の2号によるものとする。

3 品質保証

監督・検査については、納入時に検査官立ち会いのもと品質及び数量を検査する。

4 納入に関する事項

4.1 納入日

検査官側と調整の上、決定するものとする。

4.2 納入の区分

納入の区分は、表2による

表2 - 納入区分

品名	物品番号	納入区分
軽油2号(免税)(バルク)	9140-165-6727-5	分割納入

4.3 納入地

航空自衛隊福江島分屯基地

5 その他の指示

5.1 提出書類

納入の際、製品毎に社内試験成績表により提出するものとする。

5.2 安全管理

- a) 危険物の取扱い作業に従事するため、技術上の基準を遵守するとともに、当該危険物の保安の確保に努めるものとする。
- b) 納入作業時において、検査官による立ち入り制限等を受けた場合には、その指示に従うものとする。
- c) 本仕様書は、入札等の目的以外に、第三者に対して貸与、複写又は閲覧させてはならない。
- d) 分屯基地への入出門は、定められた手続きによるものとし、警衛所の指示に従うものとする。

5.3 その他必要な事項

- a) 本契約において、基地内の物品、施設等を破損又は損傷させた場合は、契約相手方の負担により、破損又は損傷前の状態に復帰させるものとする。
- b) 本仕様書に疑義が生じた場合は、官側と協議し指示を受けるものとする。

航空自衛隊仕様書			
仕様書の種類	内容による分類		
	性質による分類	個別仕様書	
物品番号			仕様書番号
品名 又は 件名	軽油2号(免税) (ドラム)		15警補LPS-P91006
			承認 令和2年9月29日
			作成 令和2年9月29日
			改正 令和 年 月 日
			作成部 隊等名 航空自衛隊第15警戒隊

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、福江島分屯基地（以下「分屯基地」という）における燃料（ドラム）の納品について規定する。

1.2 種類

表1による。

表1-種類

品名	物品番号
軽油2号(免税)(ドラム)	9140-165-6728-5

1.3 引用文書

この仕様書で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、この仕様書の一部をなすものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

a) 規格

J I S K 2 2 0 4 軽油

J I S K 2 2 4 9 原油及び石油製品－密度試験方法及び密度・質量・容量換算表

J I S K 5 5 7 2 フタル酸樹脂エナメル

J I S K 5 6 5 1 アミノアルキド樹脂塗料

J I S Z 1 6 0 1 鋼製タイトヘッドドラム

J I S Z 1 6 0 4 鋼製ドラム用口金

N D S Z 8 2 0 1 塗料色

b) 仕様書

D S P K 2 2 0 9 E

D S P Z 1 0 0 2 D

c) 参考文書

防衛省仕様書

2 製品に関する要求

- 2.1 軽油2号は、J I S K 2 2 0 4の2号によるものとする。
- 2.2 鋼製ドラムは、J I S Z 1 6 0 1の1. 2mm鋼製ドラム（二重巻きドラム）とする。
- 2.3 鋼製ドラムの塗色は、J I S K 5 5 7 2の2種又はJ I S K 5 6 5 1の2種2号とし、N D S Z 8 2 0 1のOD色とする。
- 2.4 ドラムの口金は、J I S Z 1 6 0 4の付属書Cで規定された、G 2（大）及びG 3 / 4（小）を用いる。プラグは鋼製プラグ（ユニクロめっき）とし、フランジ（ユニクロめっき）は圧入形とする。
- 2.5 製品の表示は、ドラムの天盤に表示するものとし、表示内容は別紙による。

3 品質保証

- 3.1 軽油については、納入時に検査官立ち会いのもと品質及び数量を検査する。
- 3.2 鋼製ドラムについては、納入時に検査官立ち会いのもと外観を検査する。

4 納入に関する事項

4.1 納入日

検査官側と調整の上、決定するものとする。

4.2 納入地

航空自衛隊福江島分屯基地

4.3 納入の区分

表2による

表2 - 納入区分

品名	物品番号	納入区分
軽油2号（免税）（ドラム）	9140-165-6728-5	一括納入

5 その他の指示

5.1 提出書類

- a) 納入の際、軽油については社内試験成績表を提出するものとする。
- b) 納入の際、鋼製ドラムについては鋼製ドラム・200L I品質証明書及び社内試験成績書（別紙様式1）及びドラム内容量保証書（別紙様式2）を提出するものとする。

5.2 安全管理

- a) 危険物の取扱い作業に従事するため、技術上の基準を遵守するとともに、当該危険物の保安の確保に努めるものとする。
- b) 納入作業時において、検査官による立ち入り制限等を受けた場合には、その指示に従うものとする。
- c) 本仕様書は、入札等の目的以外に、第三者に対して貸与、複写又は閲覧させてはならない。

d) 分屯基地への入出門は、定められた手続きによるものとし、警衛所の指示に従うものとする。

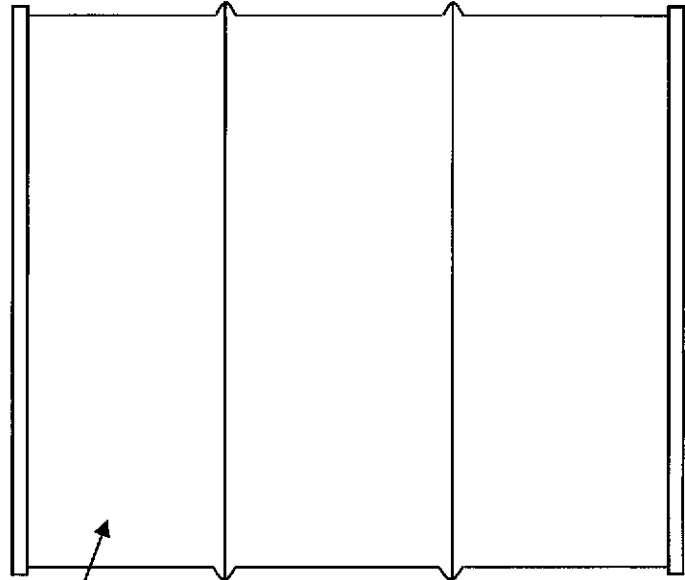
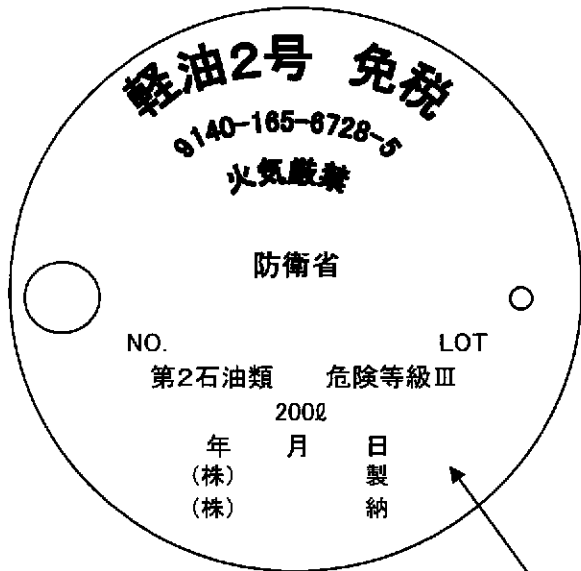
5.3 その他必要な事項

a) 本契約において、分屯基地の物品、施設等を破損又は損傷させた場合は、契約相手方の負担により、破損又は損傷前の状態に復帰させるものとする。

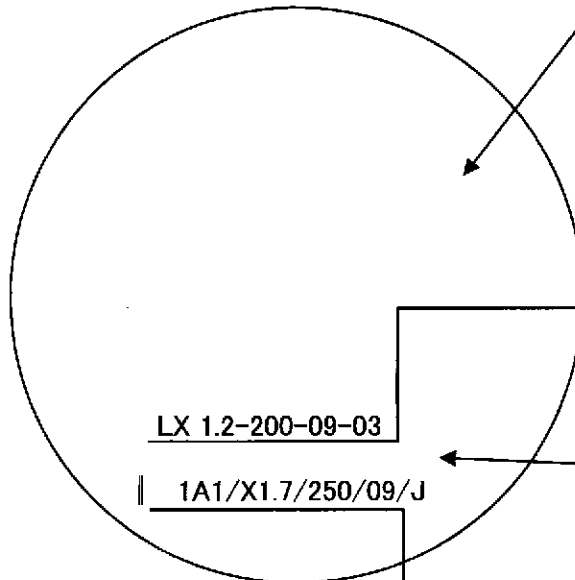
b) 本仕様書に疑義が生じた場合は、官側と協議し指示を受けるものとする。

天板

側面



底板



外面の塗装は、DSP K 5203 色番号2314 (OD色)の塗料を用い2回塗装とする。

1. 天板の表示は、白の塗料で鮮明に行い、表3のとおり品名ごとに表示する。

2. 火気厳禁のみ黄色の塗料で表示する。

- L 液体用
- X 危険等級
- 1.2 胴体、天板及び地板の板厚
- 200 呼び容量
- 09 西暦の下2桁
- 03 製造月

見え易い位置に刻印で表示する。

- || 国連
- 1A1 鋼製ドラム天板固着式(クローズ・ドラム)
- X 容器等級 (危険等級IIIなのでX)
- 1.7 収納可能な液体密度(比重)
- 250 水圧試験圧力(kPt)
- 09 西暦の下2桁
- J 国の記号

(容器別表示一覧)

表3

品名	物品番号	容器の種類
軽油2号 免税	9140-165-6728-5	1.2mm鋼製ドラム (二重巻きドラム)

鋼製ドラム・200L品質証明書及び社内試験成績書

調達要求番号		契約品名		数量	缶	
契約者住所		製造会社住所				
会社名		会社名				
代表者名		印	代表者名		印	
本ドラムは、DSP Z 1002 に規定されたJIS Z 1601鋼製ドラム(液体用)に基づく○種○級鋼製ドラム200Lであり、下記のとおりであることを証明します。						
記						
1 外観		合格 JIS Z 1601 による。				
2 合格		合格 JIS Z 1601 による。				
3 形状、寸法、容量及び質量		合格 表1のとおり。JIS Z 1601 による。				
表1						
規格	内径 mm	内高 mm	チャイム mm	輪帯の高さ mm	容量 L	質量 kg
試料No.	567±3	841±5	24±3	7以上	212以上	27.5以上
1						
2						
3						
4						
5						
4 材料						
4.1 鋼	板	○○会社製JIS G 3131又はJIS G 3141の1種合格品 板厚 ○○mm				
4.2 口	金	プラグ及びフランジは○○会社製JIS Z 1604及び DSP Z 1002 合格品				
4.3	ガスケット	○○会社製JIS Z 1601 合格品				
4.4	巻締め用充てん剤	○○会社製JIS Z 1601 合格品				
5 塗料及び仕上げ		合格 DSP Z 1002による。2回塗り				

6 試験			
6.1 気密試験	合格	JIS Z 1601による。	
		{ 試料缶	缶
		{ 合格缶	缶
		{ もれ缶	缶
6.2 落下試験	合格	JIS Z 1601による。	
		{ 試料缶	缶
		{ ドラム容量	L
		{ 注水量	L
6.3 水圧試験	合格	JIS Z 1601による。	
		試料缶	缶
6.3 荷重試験	合格	JIS Z 1601による。	
		試料缶	缶
7 製品の表示	合格	JIS Z 1601による。	
		仕様書のとおり。	
備考	社検実施年月日		

注 1. 試験のための試料の大きさは次のとおりとする。

(1) 外観及び気密試験は、全数

(2) 構造、形状、寸法及び質量は、ロットの大きさの2%

(3) 容量、落下試験、水圧試験及び荷重試験は、ロットにつき1個

2. 提出部数 1部

ドラム内容量保証書

充てん時密度(15℃)	充てん場所	
充てん年月日	充てん責任者	印
充てん数量		

油をドラムに充てんするにあたり、下記の流量計を使用し、ドラムの表示どおり、200L充てんしてあることを保証いたします。

記

1. 当該流量計の名称
2. 当該流量計の形式
3. 当該流量計の製造番号
4. 器差試験を行った年月日
5. 器差試験を実施した者
住所
氏名又は名称
6. 器差試験を実施した計量士の氏名
(試験を行った者との関係)
7. 器 差
8. 当該流量計の管理責任者
氏 名

航空自衛隊仕様書				
仕様書の種類	内容による分類	装備品等仕様書		
	性質による分類	個別仕様書		
物品番号	9130-299-0124-5		仕様書番号	
品名 又は 件名	自動車 ガソリン2号(バルク)		15警補LPS-P91002	
			承認	令和2年5月20日
			作成	令和2年5月20日
			改正	令和 年 月 日
			作成部隊等名	航空自衛隊第15警戒隊

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、福江島分屯基地（以下「分屯基地」という）における燃料（バルク）の納品について規定する。

1.2 種類

表1による。

表1-種類

品名	物品番号
自動車ガソリン2号(バルク)	9130-299-0124-5

1.3 引用文書

この仕様書で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、この仕様書の一部をなすものであり、人札書又は見積書の提出時における最新版とする。

a) 規格

J I S K 2 2 0 2 自動車ガソリン

J I S K 2 2 4 9 原油及び石油製品－密度試験方法及び密度・質量・容量換算表

b) 仕様書

D S P K 2 2 0 4 E

D S P K 2 2 0 9 E

c) 参考文書

防衛省仕様書

2 製品に関する要求

自動車ガソリン2号は、J I S K 2 2 0 2 の2号によるものとする。

3 品質保証

監督・検査については、納入時に検査官立ち会いのもと品質及び数量を検査する。

4 納入に関する事項

4.1 納入日

検査官側と調整の上、決定するものとする。

4.2 納入地

航空自衛隊福江島分屯基地

4.3 納入の区分

表2による

表2 - 納入区分

品名	物品番号	納入区分
自動車ガソリン2号（バルク）	9130-299-0124-5	一括納入

5 その他の指示

5.1 提出書類

納入の際、製品毎に社内試験成績表を提出するものとする。

5.2 安全管理

- a) 危険物の取扱い作業に従事するため、技術上の基準を遵守するとともに、当該危険物の保安の確保に努めるものとする。
- b) 納入作業時において、検査官による立ち入り制限等を受けた場合には、その指示に従うものとする。
- c) 本仕様書は、入札等の目的以外に、第三者に対して貸与、複写又は閲覧させてはならない。
- d) 分屯基地への入出門は、定められた手続きによるものとし、警衛所の指示に従うものとする。

5.3 その他必要な事項

- a) 本契約において、分屯基地の物品、施設等を破損又は損傷させた場合は、契約相手方の負担により、破損又は損傷前の状態に復帰させるものとする。
- b) 本仕様書に疑義が生じた場合は、官側と協議し指示を受けるものとする。

航空自衛隊仕様書				
仕様書の 種類	内容による分類	装備品等仕様書		
	性質による分類	個別仕様書		
物品番号	9140-299-0202-5		仕様書番号	
品名 又は 件名	軽油1号課税 (バルク)		15警補LPS-P91005	
			承認	令和2年 8月27日
			作成	令和2年 8月27日
			改正	令和 年 月 日
			作成部 隊等名	航空自衛隊第15警戒隊

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、福江島分屯基地における燃料(バルク)の納品について規定する。

1.2 種類

種類は、表1による。

表1 - 種類

品名	物品番号
軽油1号(課税)(バルク)	9140-299-0202-5

1.3 引用文書

この仕様書で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、この仕様書の一部をなすものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

a) 規格

J I S K 2 2 0 4 軽油

J I S K 2 2 4 9 原油及び石油製品 - 密度試験方法及び密度・質量・容積
換算表

b) 仕様書

D S P K 2 2 0 9 E

c) 参考文書

防衛省仕様書

2 製品に関する要求

2.1 軽油1号は、J I S K 2 2 0 4の1号によるものとする。

3 品質保証

監督・検査については、納入時に検査官立ち会いのもと品質及び数量を検査する。

4 納入に関する事項

4.1 納入日

検査官側と調整の上、決定するものとする。

4.2 納入の区分

納入の区分は、表 2 による

表 2 - 納入区分

品名	物品番号	納入区分
軽油 1 号 (課税) (バルク)	9140-299-0202-5	-括納入

4.3 納入地

航空自衛隊福江島分屯基地

5 その他の指示

5.1 提出書類

納入の際、製品毎に社内試験成績表により提出するものとする。

5.2 安全管理

- a) 危険物の取扱い作業に従事するため、技術上の基準を遵守するとともに、当該危険物の保安の確保に努めるものとする。
- b) 納入作業時において、検査官による立ち入り制限等を受けた場合には、その指示に従うものとする。
- c) 本仕様書は、入札等の目的以外に、第三者に対して貸与、複写又は閲覧させてはならない。
- d) 分屯基地への入出門は、定められた手続きによるものとし、警衛所の指示に従うものとする。

5.3 その他必要な事項

- a) 本契約において、基地内の物品、施設等を破損又は損傷させた場合は、契約相手方の負担により、破損又は損傷前の状態に復帰させるものとする。
- b) 本仕様書に疑義が生じた場合は、官側と協議し指示を受けるものとする。