

| 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 | | 仕様書番号 | |
| 品名 又は 件名 | ----- 車両器材関係カタログ製品 | C&LPS-V00009-6 | |
| | | 大臣承認 | 平成 年 月 日 |
| | | 作成 | 昭和51年 4月15日 |
| | | 改正 | 平成19年 4月11日 |
| | | | 平成24年 3月26日 |
| 作成部 隊等名 | 補給本部 | | |

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、航空自衛隊で使用する車両器材等関連機器のうち、市販のカタログ製品（以下、“製品”という。）の調達について規定する。

1.2 調達品目・数量

調達品目及び数量は、調達品目表による。

1.3 用語及び定義

この仕様書で用いる主な用語及び定義は、C&LPS-Y00007の1.2によるほか次による。

1.3.1 カタログ製品

製造者等の商品目録又は営業案内に製品の名称、型式、番号、種類、等級等が記載されており、製品の名称、型式、番号を指定することにより、製品の品質、形状、性能、その他必要事項が確定できる市販品。

1.4 引用文書

この仕様書に引用する次の仕様書は、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。

C&LPS-V00008 車両等共通仕様書

C&LPS-Y00007 調達品等一般共通仕様書

| | |
|----|--------------|
| 品名 | 車両器材関係カタログ製品 |
|----|--------------|

2 製品に関する要求

製品に関する要求は、調達品目表に指示するほか、次による。

2.1 一般事項

製造者の規定する仕様及び社内規格並びに商慣習による。

2.2 塗装

調達品目表に指示する場合を除き、製造会社の規定する仕様及び社内規格による。

2.3 製品の表示

製品の表示は、調達品目表に指示する場合を除き、C&LPS-V00008の2.4による。

3 監督・検査

契約担当官等が定める監督及び検査実施要領に基づき実施する。

4 出荷条件

4.1 包装

調達品目表に指示する場合を除き、商慣習による。

4.2 包装の表示

包装の表示は、調達品目表に指示する場合を除き、C&LPS-V00008の4.3による。

5 その他の指示

5.1 提出書類等

提出書類は、調達品目表に指示する場合を除き、C&LPS-V00008の5.1に基づき、次の書類を提出するものとする。

- a) 類別原資料は、C&LPS-Y00007の4.1.1による。
- b) 取扱説明書は、C&LPS-V00008の5.1.2による。
- c) 完成写真等は、C&LPS-V00008の5.1.5による。
- d) 車両等主要諸元資料は、C&LPS-V00008の5.1.6による。

5.2 附属品・予備品

附属品及び予備品は、調達品目表に指示する場合を除き、C&LPS-V00008の5.6による。

| | | |
|---|---|--------------|
| 品 | 名 | 車両器材関係カタログ製品 |
|---|---|--------------|

5.3 承認用図面・色見本

承認用図面及び色見本の提出は、調達品目表に指示する場合を除き、省略することができる。

概 要 表

(類別区分：車両 鉛蓄電池)

| 仕様書番号 | 品名又は件名 | 制定日付 | 改定日付 | 概 要 |
|----------------|-----------------|-----------|-----------|------------------------|
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 34A19R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 34B17L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 40B19L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 40B19R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 42B19L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 44B20L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 44B20R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 50D20R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 55B24L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 55B24R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 55D23L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 55D23R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 55D24R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 65B24L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |

| | | | | |
|----------------|------------------|-----------|-----------|------------------------|
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 75D23L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 75D23R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 75D26R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 80D23L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 80D23R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 80D26R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 85D26R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 90D26L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 95D31R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 105D31L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 105D31R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 115D26L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 115D31L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 115D31R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 120E41R | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 130E41L | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |

| | | | | | |
|----------------|---------------|--------|-----------|-----------|------------------------|
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 R | 130E41 | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 | 130F51 | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 | 150F51 | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 | 155G51 | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 | 170F51 | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 | 195G51 | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 | 210H52 | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |
| C&LPS-V00009-6 | 自動車用鉛蓄電池 | 245H52 | S51. 4.15 | H24. 3.26 | 航空自衛隊で使用する車両用の鉛蓄電池である。 |