

品目等内訳書

契約実施計画番号		2MCE12A02500													
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定				
	品名							使用期限等	引渡場所		検査				
	部品番号 または 規格								搬入場所		包装				
	使用器材名				仕様書番号			グループ	納期						
1	2MCC1AF0006	0001	E51B9110D0016	UN	1.00				北処		1				
	煙感知器用感度試験器 (T S A - D 1 0 0) 校正									苗穂支処 整備課		7			
	仕様書・調達要領指定書による。									苗穂支処 整備課		7			
2	2MCC1AF0006	0002	E51B933000058	EA	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (T S A - D 1 0 0) 校正									苗穂支処 整備課		7			
	仕様書・調達要領指定書による。									苗穂支処 整備課		7			
3	2MCC1AF0006	0003	KANETU	EA	1.00				北処		1				
	加熱試験器 (H K - 3) 校正									苗穂支処 整備課		7			
	仕様書・調達要領指定書による。									苗穂支処 整備課		7			
4	2MCC1AF0006	0004	KEMURIKANTIKI	EA	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (T S A - D 1 0 0) 校正									苗穂支処 整備課		7			
	仕様書・調達要領指定書による。									苗穂支処 整備課		7			
5	2MCC1AF0006	0005	E53B9200E0132	EA	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (T S A - C 1 0 0) 校正									苗穂支処 整備課		7			
	仕様書・調達要領指定書による。									苗穂支処 整備課		7			
6	2MCC1AF0006	0006	E53B9200E0132	EA	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (T S A - C 1 0 0) 校正									苗穂支処 整備課		7			
	仕様書・調達要領指定書による。									苗穂支処 整備課		7			
7	2MCC1AF0006	0007	KEMURIKANTIKI	UN	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (T S A - D 1 0 0) 校正									苗穂支処 整備課		7			
	仕様書・調達要領指定書による。									苗穂支処 整備課		7			
8	2MCC1AF0006	0008	KEMURIKANTIKI	EA	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (T S A - D 1 0 0) 校正									苗穂支処 整備課		7			
	仕様書・調達要領指定書による。									苗穂支処 整備課		7			
9	2MCC1AF0006	0009	KEMURIKANTIKI	EA	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (T S A - D 1 0 0) 校正									苗穂支処 整備課		7			
	仕様書・調達要領指定書による。									苗穂支処 整備課		7			
									北処		1				
									苗穂支処 整備課		7				
									苗穂支処 整備課		7				
									令和5年3月31日		H1				

品目等内訳書

契約実施計画番号		2MCE12A02500													
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定				
	品名							使用期限等	引渡場所		検査				
	部品番号 または 規格								搬入場所		包装				
	使用器材名				仕様書番号			グループ	納期						
10	2MCC1AF0006	0010	KEMURIKANTIKI	EA	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (T S A - D 1 0 0) 校正								苗穂支処 整備課		7				
	仕様書・調達要領指定書による。								苗穂支処 整備課		7				
						NE-Z200004D	令和5年3月31日		H1						
11	2MCC1AF0006	0011	KEMURIKANTIKI	EA	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (T S A - D 1 0 0) 校正								苗穂支処 整備課		7				
	仕様書・調達要領指定書による。								苗穂支処 整備課		7				
						NE-Z200004D	令和5年3月31日		H1						
12	2MCC1AF0006	0012	E51B9410E0076	UN	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (T S A - D 1 0 0) 校正								苗穂支処 整備課		7				
	仕様書・調達要領指定書による。								苗穂支処 整備課		7				
						NE-Z200004D	令和5年3月31日		H1						
13	2MCC1AF0007	0001	KAENN	EA	1.00				北処		1				
	加煙試験器 (F T G J 0 0 1 - Z) 校正								苗穂支処 整備課		7				
	仕様書・調達要領指定書による。								苗穂支処 整備課		7				
						NE-C200008E	令和5年3月31日		H1						
14	2MCC1AF0007	0002	KEMURIKANTIKI	EA	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (F T D - 0 2 4) 校正								苗穂支処 整備課		7				
	仕様書・調達要領指定書による。								苗穂支処 整備課		7				
						NE-C200008E	令和5年3月31日		H1						
15	2MCC1AF0007	0003	KEMURIKANTIKI	UN	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (F T D - 0 2 1) 校正								苗穂支処 整備課		7				
	仕様書・調達要領指定書による。								苗穂支処 整備課		7				
						NE-C200008E	令和5年3月31日		H1						
16	2MCC1AF0007	0004	KAENN	UN	1.00				北処		1				
	加煙試験器 (F T G 0 1 2) 校正								苗穂支処 整備課		7				
	仕様書・調達要領指定書による。								苗穂支処 整備課		7				
						NE-C200008E	令和5年3月31日		H1						
17	2MCC1AF0007	0005	E51B9000KE009	EA	1.00				北処		1				
	煙感知器用試験器 (F T D - 0 2 4) 校正								苗穂支処 整備課		7				
	仕様書・調達要領指定書による。								苗穂支処 整備課		7				
						NE-C200008E	令和5年3月31日		H1						
18	2MCC1AF0007	0006	E51B9410E0077	UN	1.00				北処		1				
	煙感知器感度試験器 (F T D - 0 2 5) 校正								苗穂支処 整備課		7				
	仕様書・調達要領指定書による。								苗穂支処 整備課		7				
						NE-C200008E	令和5年3月31日		H1						

品目等内訳書

契約実施計画番号		2MCE12A02500											
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定
	品名								使用期限等	引渡場所		検査	
	部品番号 または 規格									搬入場所		包装	
	使用器材名				仕様書番号				グループ		納期		
19	2MCC1AF0007	0007	KEMURIKANTIKI		EA	1.00					北処		
	煙感知器感度試験器 (FTD-024) 校正 仕様書・調達要領指定書による。								NE-C200008E		苗穂支処 整備課		1
20	2MCC1AF0007	0008	E51B9410KA004		EA	1.00					令和5年3月31日		H1
	加煙試験器 (FTGJ001-Z) 校正 仕様書・調達要領指定書による。								NE-C200008E		北処		1
21	2MCC1AF0007	0009	000361		EA	1.00					令和5年3月31日		H1
	煙感知器感度試験器 (FTD-024) 校正 仕様書・調達要領指定書による。								NE-C200008E		苗穂支処 整備課		1
			- 以下余白 -								苗穂支処 整備課		7
											令和5年3月31日		H1

調達要領指定書	発 簡 番 号	4-69
	調 達 要 求 番 号	2MCC1AF0006
	調 達 要 求 年 月 日	令和4年12月15日
	作 成 部 課	装備計画部 施設課
	作 成 年 月 日	令和4年11月28日
品 名	煙感知器感度試験器 (TSA-D100) 校正	
仕 様 書 番 号	NE-Z200004D	

この調達要領指定書は、調達要求の項目0001, 0002, 0004, 0007～0012に該当する。

指定事項

2.1 整備品

整備品の器材名、数量及び整備部位などについては、表1のとおりとする。

表1-整備品の器材名など

器材名 (型式・器材番号)	数量	作業内容
煙感知器感度試験器 (TSA-D100・10V009) (TSA-D100・08C004) (TSA-D100・10L003) (TSA-D100・11A002) (TSA-D100・10L001) (TSA-D100・10I003) (TSA-D100・11E004) (TSA-D100・14F008) (TSA-D100・13R014)	9	校正

5.5 その他の必要事項

契約物品の全部又は主要部分の製造、組立、改造、改修又は修理等を第三者に請け負わせようとする場合は、“下請負承認申請書”を契約担当官等に提出し、承認を受ける。
なお、“下請負承認申請書”の様式は、入札及び契約心得に掲載されている。

調達要領指定書	発簡番号	4-71
	調達要求番号	2MCC1AF0006
	調達要求年月日	令和4年12月15日
	作成部課	装備計画部 施設課
	作成年月日	令和4年11月28日
品名	加熱試験器 (HK-3) 校正	
仕様書番号	NE-Z200004D	

この調達要領指定書は、調達要求の項目0003に該当する。

指定事項

2.1 整備品

整備品の器材名、数量及び整備部位などについては、表1 のとおりとする。

表1-整備品の器材名など

器材名 (型式・器材番号)	数量	作業内容
加熱試験器 (HK-3・12-1391)	1	校正

5.5 その他の必要事項

契約物品の全部又は主要部分の製造、組立、改造、改修又は修理等を第三者に請け負わせようとする場合は、“下請負承認申請書”を契約担当官等に提出し、承認を受ける。
なお、“下請負承認申請書”の様式は、入札及び契約心得に掲載されている。

調達要領指定書	発 簡 番 号	4-70
	調 達 要 求 番 号	2MCC1AF0006
	調 達 要 求 年 月 日	令和4年12月15日
	作 成 部 課	装備計画部 施設課
	作 成 年 月 日	令和4年11月28日
品 名	煙感知器感度試験器 (TSA-C100) 校正	
仕 様 書 番 号	NE-Z200004D	

この調達要領指定書は、調達要求の項目0005, 0006に該当する。

指定事項

2.1 整備品

整備品の器材名、数量及び整備部位などについては、表1 のとおりとする。

表1-整備品の器材名など

器材名 (型式・器材番号)	数量	作業内容
煙感知器感度試験器 (TSA-C100・930002) (TSA-D100・930115)	2	校正

5.5 その他の必要事項

契約物品の全部又は主要部分の製造、組立、改造、改修又は修理等を第三者に請け負わせようとする場合は、“下請負承認申請書”を契約担当官等に提出し、承認を受ける。
なお、“下請負承認申請書”の様式は、入札及び契約心得に掲載されている。

調達要求番号：

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書			
物品番号		仕 様 書 番 号	
消防用設備試験器具整備		NE-Z200004D	
		防衛大臣承認	年 月 日
		作 成	平成15年10月 8日
		変 更	平成24年 5月18日
		作成部隊等名	北海道補給処

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、北海道補給処における消防用設備試験器具外注整備について規定する。

1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義はGLT-CG-Z500002の1.2及びJIS Z 8103による。

1.3 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、この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) 規格

JIS Z 8103 計測用語

b) 仕様書

GLT-CG-Z500002 陸上自衛隊一般外注整備共通仕様書

c) 法令等

消防法に基づく、消防予第6号(62. 1. 13)消防用設備等の試験等に係る試験器具等の取扱いについて (通知)

2 整備に関する要求

2.1 整備品

整備品の器材名、数量、修理部位などは、調達要領指定書によって指定する。

2.2 整備の種類

整備の種類は、修理、校正又は修理及び校正のいずれかとし、調達要領指定書によって指定する。

2.3 整備の作業方式

整備の作業方式は、修理作業方式とし、作業内容は、分解、清掃、交換、組立て及び調整とする。

2.4 修理基準

修理基準は、当該器材の仕様による。

2.5 部品・副資材

部品・副資材は、GLT-CG-Z500002の2.9による。

2.6 整備完成品の外観・機能・性能

整備完成品の外観、機能及び性能は、GLT-CG-Z500002の2.12による。

2.7 校正基準・要領

校正基準・要領は、消防予第6号(62. 1. 13) 消防用設備等の試験等に係る試験器具等の取扱いについて(通知)による。

3 品質保証

3.1 試験

試験は、当該器材の仕様によるほか、消防予第6号(62. 1. 13) 消防用設備等の試験等に係る試験器具等の取扱いについて(通知)による。

3.2 監督・検査

監督及び検査は、GLT-CG-Z500002の3.2によるほか、交換部品は交換部品表などを作成して、検査官などの検査を受けるものとする。ただし、交換部品が少ない場合は検査官などの指示で省略することができる。

4 出荷条件

出荷条件は、商慣習によるほか、特に示す場合は調達要求指定書によって示すものとする。

5 その他の指示

5.1 付帯事項

この仕様書に明記されていない事項で、技術的又は構造機能的にみて、必然的に修理作業に付帯される軽易な作業は、この仕様書の範囲で監督官の指示によって実施するものとする。

5.2 提出書類

提出書類は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、整備品1件につき指定検査機関による校正結果成績書など及び検査合格証を提出するものとする。

5.3 秘密保全

秘密保全については、GLT-CG-Z500002の6.1による。

5.4 整備実施場所などへの立入りなど

整備実施場所などへの立入りなどについては、GLT-CG-Z500002の6.2による。

5.5 その他の必要事項

その他の必要事項については、調達要領指定書によって指定する。

5.6 仕様書に関する疑義

この仕様書の内容について疑義を生じた場合は、すべて契約担当官等に申し出てその指示を受けるものとする。

調達要領指定書	発 簡 番 号	4-94
	調 達 要 求 番 号	2MCC1AF0007
	調 達 要 求 年 月 日	令和4年12月15日
	作 成 部 課	装備計画部 施設課
	作 成 年 月 日	令和4年12月 7日
品 名	加煙試験器 (FTGJ001-Z) 校正	
仕 様 書 番 号	NE-Z200004D	

この調達要領指定書は、調達要求の項目0001, 0008に該当する。

指定事項

2.1 整備品

整備品の器材名、数量及び整備部位などについては、表1 のとおりとする。

表1-整備品の器材名など

器材名 (型式・器材番号)	数量	作業内容
加煙試験器 (FTGJ001-Z・004315) (FTGJ001-Z・002935)	2	校正

5.5 その他の必要事項

契約物品の全部又は主要部分の製造、組立、改造、改修又は修理等を第三者に請け負わせようとする場合は、“下請負承認申請書”を契約担当官等に提出し、承認を受ける。
なお、“下請負承認申請書”の様式は、入札及び契約心得に掲載されている。

調達要領指定書	発 簡 番 号	4-95
	調 達 要 求 番 号	2MCC1AF0007
	調 達 要 求 年 月 日	令和4年12月15日
	作 成 部 課	装備計画部 施設課
	作 成 年 月 日	令和4年12月 7日
品 名	煙感知器感度試験器 (FTD-024) 校正	
仕 様 書 番 号	NE-Z200004D	

この調達要領指定書は、調達要求の項目0002, 0005, 0007, 0009に該当する。

指定事項

2.1 整備品

整備品の器材名、数量及び整備部位などについては、表1 のとおりとする。

表1-整備品の器材名など

器材名 (型式・器材番号)	数量	作業内容
煙感知器感度試験器 (FTD-024・000281) (FTD-024・000279) (FTD-024・000361) (FTD-024・000206)	4	校正

5.5 その他の必要事項

契約物品の全部又は主要部分の製造、組立、改造、改修又は修理等を第三者に請け負わせようとする場合は、“下請負承認申請書”を契約担当官等に提出し、承認を受ける。
なお、“下請負承認申請書”の様式は、入札及び契約心得に掲載されている。

調達要領指定書	発簡番号	4-96
	調達要求番号	2MCC1AF0007
	調達要求年月日	令和4年12月15日
	作成部課	装備計画部 施設課
	作成年月日	令和4年12月7日
品名	煙感知器感度試験器 (FTD-021) 校正	
仕様書番号	NE-Z200004D	

この調達要領指定書は、調達要求の項目0003に該当する。

指定事項

2.1 整備品

整備品の器材名、数量及び整備部位などについては、表1のとおりとする。

表1-整備品の器材名など

器材名 (型式・器材番号)	数量	作業内容
煙感知器感度試験器 (FTD-021・1018)	1	校正

5.5 その他の必要事項

契約物品の全部又は主要部分の製造、組立、改造、改修又は修理等を第三者に請け負わせようとする場合は、“下請負承認申請書”を契約担当官等に提出し、承認を受ける。
なお、“下請負承認申請書”の様式は、入札及び契約心得に掲載されている。

調達要領指定書	発 簡 番 号	4-97
	調 達 要 求 番 号	2MCC1AF0007
	調 達 要 求 年 月 日	令和4年12月15日
	作 成 部 課	装備計画部 施設課
	作 成 年 月 日	令和4年12月 7日
品 名	加煙試験器 (FTG012) 校正	
仕 様 書 番 号	NE-Z200004D	

この調達要領指定書は、調達要求の項目0004に該当する。

指定事項

2.1 整備品

整備品の器材名、数量及び整備部位などについては、表1 のとおりとする。

表1-整備品の器材名など

器材名 (型式・器材番号)	数量	作業内容
加煙試験器 (FTG012・026543)	1	校正

5.5 その他の必要事項

契約物品の全部又は主要部分の製造、組立、改造、改修又は修理等を第三者に請け負わせようとする場合は、“下請負承認申請書”を契約担当官等に提出し、承認を受ける。
 なお、“下請負承認申請書”の様式は、入札及び契約心得に掲載されている。

調達要領指定書	発 簡 番 号	4-98
	調 達 要 求 番 号	2MCC1AF0007
	調 達 要 求 年 月 日	令和4年12月15日
	作 成 部 課	装備計画部 施設課
	作 成 年 月 日	令和4年12月 7日
品 名	煙感知器感度試験器 (FTD-025) 校正	
仕 様 書 番 号	NE-Z200004D	

この調達要領指定書は、調達要求の項目0006に該当する。

指定事項

2.1 整備品

整備品の器材名、数量及び整備部位などについては、表1 のとおりとする。

表1-整備品の器材名など

器材名 (型式・器材番号)	数量	作業内容
煙感知器感度試験器 (FTD-025・000064)	1	校正

5.5 その他の必要事項

契約物品の全部又は主要部分の製造、組立、改造、改修又は修理等を第三者に請け負わせようとする場合は、“下請負承認申請書”を契約担当官等に提出し、承認を受ける。
なお、“下請負承認申請書”の様式は、入札及び契約心得に掲載されている。

調達要求番号：

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書		
物品番号	仕 様 書 番 号	
消防用設備試験器具整備	NE-Z200004D	
	防衛大臣承認	年 月 日
	作 成	平成15年10月 8日
	変 更	平成24年 5月18日
作成部隊等名	北 海 道 補 給 処	

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、北海道補給処における消防用設備試験器具外注整備について規定する。

1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義はGLT-CG-Z500002の1.2及びJIS Z 8103による。

1.3 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、この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) 規格

JIS Z 8103 計測用語

b) 仕様書

GLT-CG-Z500002 陸上自衛隊一般外注整備共通仕様書

c) 法令等

消防法に基づく、消防予第6号(62. 1. 13)消防用設備等の試験等に係る試験器具等の取扱いについて (通知)

2 整備に関する要求

2.1 整備品

整備品の器材名、数量、修理部位などは、調達要領指定書によって指定する。

2.2 整備の種類

整備の種類は、修理、校正又は修理及び校正のいずれかとし、調達要領指定書によって指定する。

2.3 整備の作業方式

整備の作業方式は、修理作業方式とし、作業内容は、分解、清掃、交換、組立て及び調整とする。

2.4 修理基準

修理基準は、当該器材の仕様による。

2.5 部品・副資材

部品・副資材は、GLT-CG-Z500002の2.9による。

2.6 整備完成品の外観・機能・性能

整備完成品の外観、機能及び性能は、GLT-CG-Z500002の2.12による。

2.7 校正基準・要領

校正基準・要領は、消防予第6号(62. 1. 13) 消防用設備等の試験等に係る試験器具等の取扱いについて(通知)による。

3 品質保証

3.1 試験

試験は、当該器材の仕様によるほか、消防予第6号(62. 1. 13) 消防用設備等の試験等に係る試験器具等の取扱いについて(通知)による。

3.2 監督・検査

監督及び検査は、GLT-CG-Z500002の3.2によるほか、交換部品は交換部品表などを作成して、検査官などの検査を受けるものとする。ただし、交換部品が少ない場合は検査官などの指示で省略することができる。

4 出荷条件

出荷条件は、商慣習によるほか、特に示す場合は調達要求指定書によって示すものとする。

5 その他の指示

5.1 付帯事項

この仕様書に明記されていない事項で、技術的又は構造機能的にみて、必然的に修理作業に付帯される軽易な作業は、この仕様書の範囲で監督官の指示によって実施するものとする。

5.2 提出書類

提出書類は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、整備品1件につき指定検査機関による校正結果成績書など及び検査合格証を提出するものとする。

5.3 秘密保全

秘密保全については、GLT-CG-Z500002の6.1による。

5.4 整備実施場所などへの立入りなど

整備実施場所などへの立入りなどについては、GLT-CG-Z500002の6.2による。

5.5 その他の必要事項

その他の必要事項については、調達要領指定書によって指定する。

5.6 仕様書に関する疑義

この仕様書の内容について疑義を生じた場合は、すべて契約担当官等に申し出てその指示を受けるものとする。