

車両運搬確認申請書

東外輸第19017号

令和元年12月20日

原子力規制委員会 殿

神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央四丁目33番5号

原子燃料工業株式会社

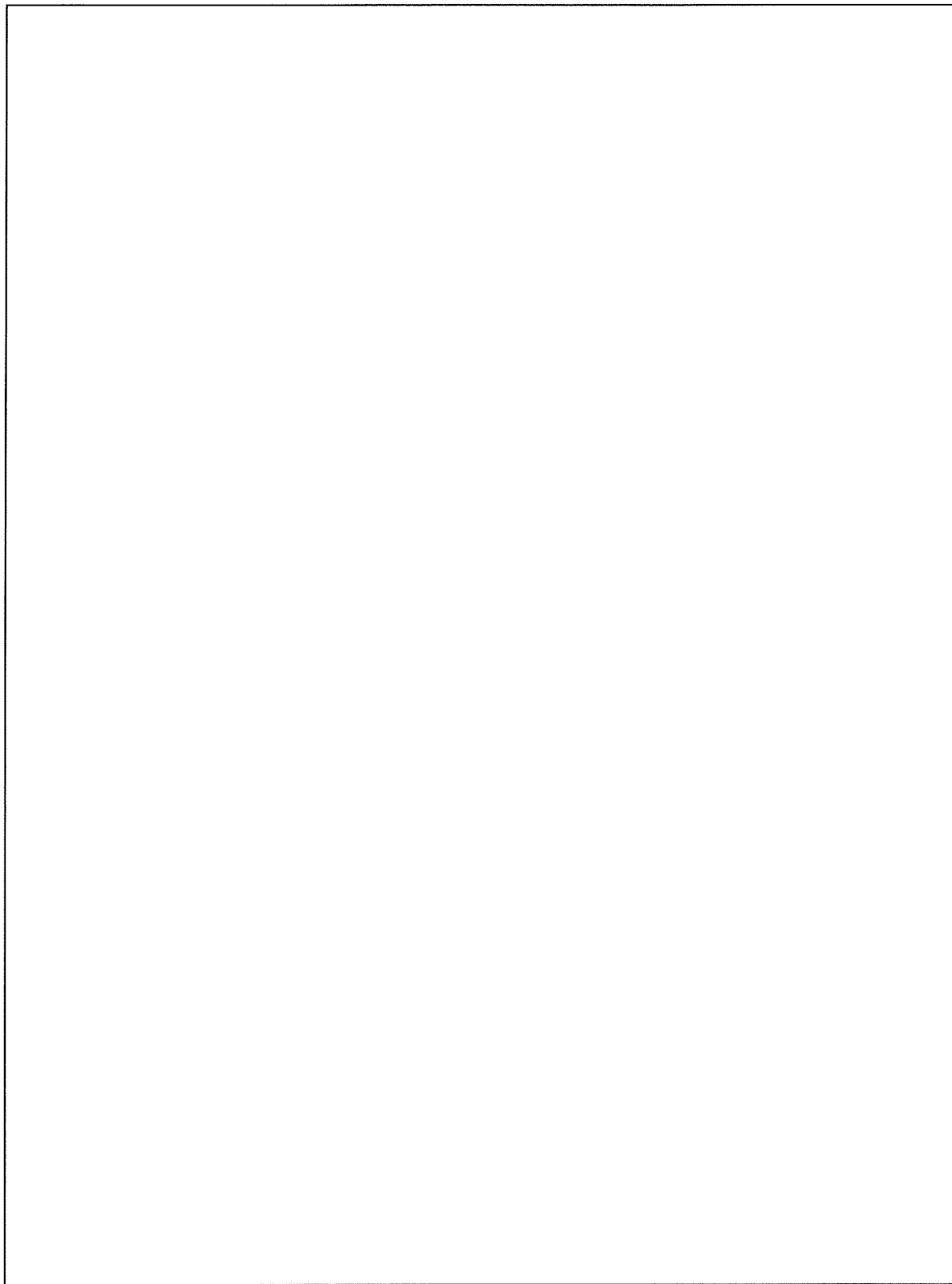
取締役社長 北川 健一

核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第59条第2項及び核燃料物質等の工場又は事業所の外における運搬に関する規則第19条第1項の規定により車両運搬の確認を申請します。

原子力事業者等の区分		加工事業者		
運搬をしようとする核燃料物質等の種類、性状及び量		種類：ウラン酸化物（ $UO_2$ 又は $U_3O_8$ ）及び添加物（ポリエチレン袋） 性状：固体（スクラップ） 量： <input type="text"/> 濃縮度： <input type="text"/>		
運搬の目的		目的：原料ウランを再利用するため 出発地：原子燃料工業株式会社 東海事業所 茨城県那珂郡東海村村松3135-41 目的地： <input type="text"/>		
運搬予定時期		出発地（原子燃料工業株式会社 東海事業所） <input type="text"/> 目的地 <input type="text"/>		
核燃料輸送物に関する説明	核燃料輸送物の種類	A型核分裂性輸送物		
	核燃料輸送物の総重量	<input type="text"/>		
	核燃料物質等 収納する	重量	<input type="text"/> 以下/輸送物	
		放射能の量	<input type="text"/> Bq以下/輸送物 (主要な核種ごとの量は添付書類1の第2表参照)	
	※使用する輸送容器	名称及び個数	TNF-XI型 42個	
		承認容器登録番号	添付書類1の第1表の通り	
		容器承認書の年月日及び番号	平成30年2月22日 原規規発第1802226号	
		承認容器として使用する期間	平成30年2月22日から平成34年12月7日まで	
		外形寸法	長さ： <input type="text"/> 幅： <input type="text"/> 高さ： <input type="text"/>	
		重量	約 <input type="text"/>	
	核分裂性輸送物にあつては輸送制限個数	100個		
	積載方法又は混載の別	専用積載		

※ 輸送容器の概略を示す図面は別紙1に添付する。

別紙 1



TNF-XI 型輸送物外觀図

## 添付書類

1. 運搬する核燃料物質等に関する説明書
2. 容器承認書の写し
3. 輸送容器が輸送容器の設計及び製作の方法に適合するように維持されていることを示す説明書
4. 核燃料輸送物の発送前の点検に関する説明書

添付書類

1. 運搬する核燃料物質等に関する説明書

1-1. 収納する核燃料物質等の仕様

収納する核燃料物質等の仕様は以下のとおり。

- (1) 使用する輸送容器の登録番号 第1表に示すとおり
- (2) 種類 ウラン酸化物 ( $UO_2$ 又は $U_3O_8$ ) 及び添加物 (ポリエチレン製袋)
- (3) 重量  以下/輸送物
- (4) 放射能の量  Bq 以下/輸送物
- (5) 性状 固体 (スクラップ)
- (6) 濃縮度, 燃焼度, 発熱量, 冷却日数等の仕様
  - 濃縮度  %以下
  - 燃焼度 該当しない
  - 発熱量 該当しない
  - 冷却日数 該当しない
- (7) 濃縮ウラン中の不純物仕様

$^{232}U$	$\leq$	
$^{234}U$	$\leq$	
$^{236}U$	$\leq$	
$^{99}Tc$	$\leq$	

第1表 以下 収納する核燃料物質等の仕様

番号	承認容器 登録番号	種類	ウラン酸化物重量				U235重量				放射能量	性状 (スクラップ)	燃焼度 (%)	燃焼度 該当しない	発熱量 該当しない	冷却日数
			内容器 A	内容器 B	内容器 C	内容器 D	合計	内容器 A	内容器 B	内容器 C						
1	S91A2006	ウラン酸化物 及び添加物														
2	S92A2006	同上														
3	S125A2006	同上														
4	S143A2006	同上														
5	S150A2006	同上														
6	S168A2006	同上														
7	S183A2006	同上														
8	S205A2006	同上														
9	S218A2006	同上														
10	S230A2006	同上														
11	S235A2006	同上														
12	S336A2006	同上														
13	S356A2006	同上														
14	S397A2006	同上														
15	S410A2006	同上														
16	S419A2006	同上														
17	S426A2006	同上														
18	S494A2006	同上														
19	S495A2006	同上														
20	S501A2006	同上														

番号	承認容器 登録番号	種類 ウラン酸化物 及び添加物	ウラン酸化物重量( )				U重量( )				放射能量	性状 固体 (スクラップ)	濃縮度 (%)	燃焼度 該当しない	発熱量 該当しない	冷却日数		
			内容器 A	内容器 B	内容器 C	内容器 D	合計	内容器 A	内容器 B	内容器 C							内容器 D	合計
21	S510A2006	ウラン酸化物 及び添加物															該当しない	同上
22	S513A2006	同上															同上	同上
23	S514A2006	同上															同上	同上
24	S515A2006	同上															同上	同上
25	S521A2006	同上															同上	同上
26	S547A2006	同上															同上	同上
27	S551A2006	同上															同上	同上
28	S554A2006	同上															同上	同上
29	S564A2006	同上															同上	同上
30	S569A2006	同上															同上	同上
31	S571A2006	同上															同上	同上
32	S574A2006	同上															同上	同上
33	S589A2006	同上															同上	同上
34	S608A2006	同上															同上	同上
35	S620A2006	同上															同上	同上
36	S648A2006	同上															同上	同上
37	S671A2006	同上															同上	同上
38	S674A2006	同上															同上	同上
39	S757A2006	同上															同上	同上
40	S767A2006	同上															同上	同上

以下

番号	承認容器登録番号	種類	ウラン酸化物重量( )				U重量( )				放射能量	濃縮度(%)	燃焼度	発熱量	冷却日数			
			内容器 A	内容器 B	内容器 C	内容器 D	合計	内容器 A	内容器 B	内容器 C						内容器 D	合計	
41	S768A2006	ウラン酸化物及び添加物	以下				以下				以下				以下			
最大値																		
42	S155A2006	ウラン酸化物及び添加物	以下				以下				以下				以下			
最大値																		
総合計																		
総合計(初上げ)																		



第2表

核種ごとの放射能量

番号	承認容器 登録番号	放射能量						合計( )Bq
		<sup>232</sup> U( )Bq	<sup>234</sup> U( )Bq	<sup>235</sup> U( )Bq	<sup>238</sup> U( )Bq	<sup>238</sup> U( )Bq	<sup>99</sup> Tc( )Bq	
1	S81A2006							
2	S92A2006							
3	S125A2006							
4	S143A2006							
5	S150A2006							
6	S168A2006							
7	S183A2006							
8	S205A2006							
9	S218A2006							
10	S230A2006							
11	S235A2006							
12	S336A2006							
13	S356A2006							
14	S397A2006							
15	S410A2006							
16	S419A2006							
17	S426A2006							
18	S494A2006							
19	S495A2006							
20	S501A2006							
21	S510A2006							
22	S513A2006							
23	S514A2006							
24	S515A2006							
25	S521A2006							
26	S547A2006							
27	S551A2006							
28	S554A2006							
29	S564A2006							
30	S569A2006							
31	S571A2006							
32	S574A2006							
33	S589A2006							
34	S608A2006							
35	S620A2006							
36	S648A2006							
37	S671A2006							
38	S674A2006							
39	S757A2006							
40	S767A2006							

番号	承認容器 登録番号	放射能量							合計( )Bq
		<sup>232</sup> U( )Bq	<sup>234</sup> U( )Bq	<sup>235</sup> U( )Bq	<sup>236</sup> U( )Bq	<sup>238</sup> U( )Bq	<sup>99</sup> Tc( )Bq		
41	S768A2006								
42	S155A2006								
最大値									
総合計									

1-2. 仕様の決定方法

(1) 添加物の合計重量 : 内容器あたりの標準値 (ポリエチレン袋: ) の合算

(2) 重量 : 秤量

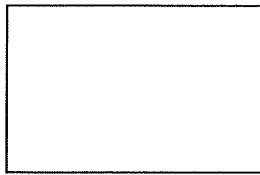
(3) 放射能の量 : 濃縮ウラン中の不純物仕様並びに主要な核種のウランのグラムあたりのベクレル数 (比放射能) により、ウラン量及び濃縮度に応じた輸送物あたりの放射能の量を算出。

1-3. 設計仕様との比較

項目	設計仕様	収納する核燃料物質等の仕様
種類	ウラン酸化物 (UO <sub>2</sub> 、U <sub>3</sub> O <sub>8</sub> 又はUO <sub>3</sub> )	ウラン酸化物 (UO <sub>2</sub> 又はU <sub>3</sub> O <sub>8</sub> )
重量	<input type="text"/> 以下 <input type="text"/> 以下	<input type="text"/> 以下 <input type="text"/> 以下
放射能の量	<input type="text"/> Bq以下	<input type="text"/> Bq以下
性状	固体 (粉末、焼結体又はスクラップ)	固体 (スクラップ)
濃縮度	<input type="text"/> %以下	<input type="text"/> %以下
燃焼度	該当しない	該当しない
発熱量	該当しない	該当しない
冷却日数	該当しない	該当しない
濃縮ウラン中の不純物仕様	<sup>232</sup> U ≤ <input type="text"/> <sup>234</sup> U ≤ <input type="text"/> <sup>236</sup> U ≤ <input type="text"/> <sup>99</sup> Tc ≤ <input type="text"/>	<sup>232</sup> U ≤ <input type="text"/> <sup>234</sup> U ≤ <input type="text"/> <sup>236</sup> U ≤ <input type="text"/> <sup>99</sup> Tc ≤ <input type="text"/>
輸送制限個数	100個	100個
配列方法	任意	任意
臨界安全指数	0.5	0.5

## 添付書類

### 2. 容器承認書の写し

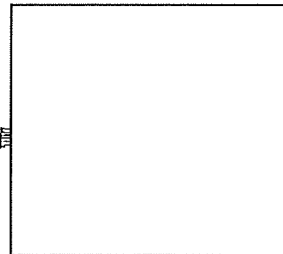


## 容器承認書

原規規発第 1802226 号  
平成 30 年 2 月 22 日

原子燃料工業株式会社  
取締役社長 北川 健一 殿

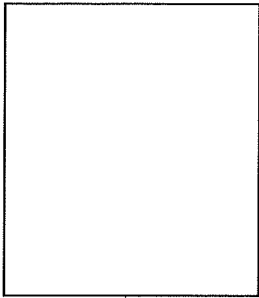
原子力規制委員



核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律（昭和 32 年法律第 166 号）第 59 条第 3 項及び核燃料物質等の工場又は事業所の外における運搬に関する規則（昭和 53 年総理府令第 57 号）第 21 条第 1 項の規定に基づき、平成 29 年 12 月 25 日付け熊原第 17-075 号をもって申請のあった輸送容器については、同規則に定める技術上の基準に適合していると認められるので、同法第 59 条第 3 項の規定に基づき、下記のとおり承認します。




### 記

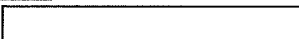
1. 氏名又は名称及び住所並びに法人にあっては、その代表者の氏名  
名称 : 原子燃料工業株式会社  
住所 : 東京都品川区東品川二丁目 2 番 4 号  
代表者 : 取締役社長 北川 健一
2. 輸送容器の名称 : TNF-XI 型




送容器の外形寸法及び重量

(1) 送容器の外形寸法

長さ :   
幅 :   
高さ : 

(2) 送容器重量 : 

(3) 核燃料送物の総重量 : 

(4) 核燃料送物の外観 : 添付図のとおり

(5) 送容器の主要材料  
添付表-1のとおり

4. 核燃料送物の種類

- (1) 核燃料送物の種類 : A型核分裂性送物
- (2) 送制限個数 : 100個
- (3) 配列方法 : 任意
- (4) 臨界安全指数 : 0.5

5. 収納する核燃料物質等の種類、性状、重量及び放射能の量

添付表-2のとおり

6. 承認容器登録番号

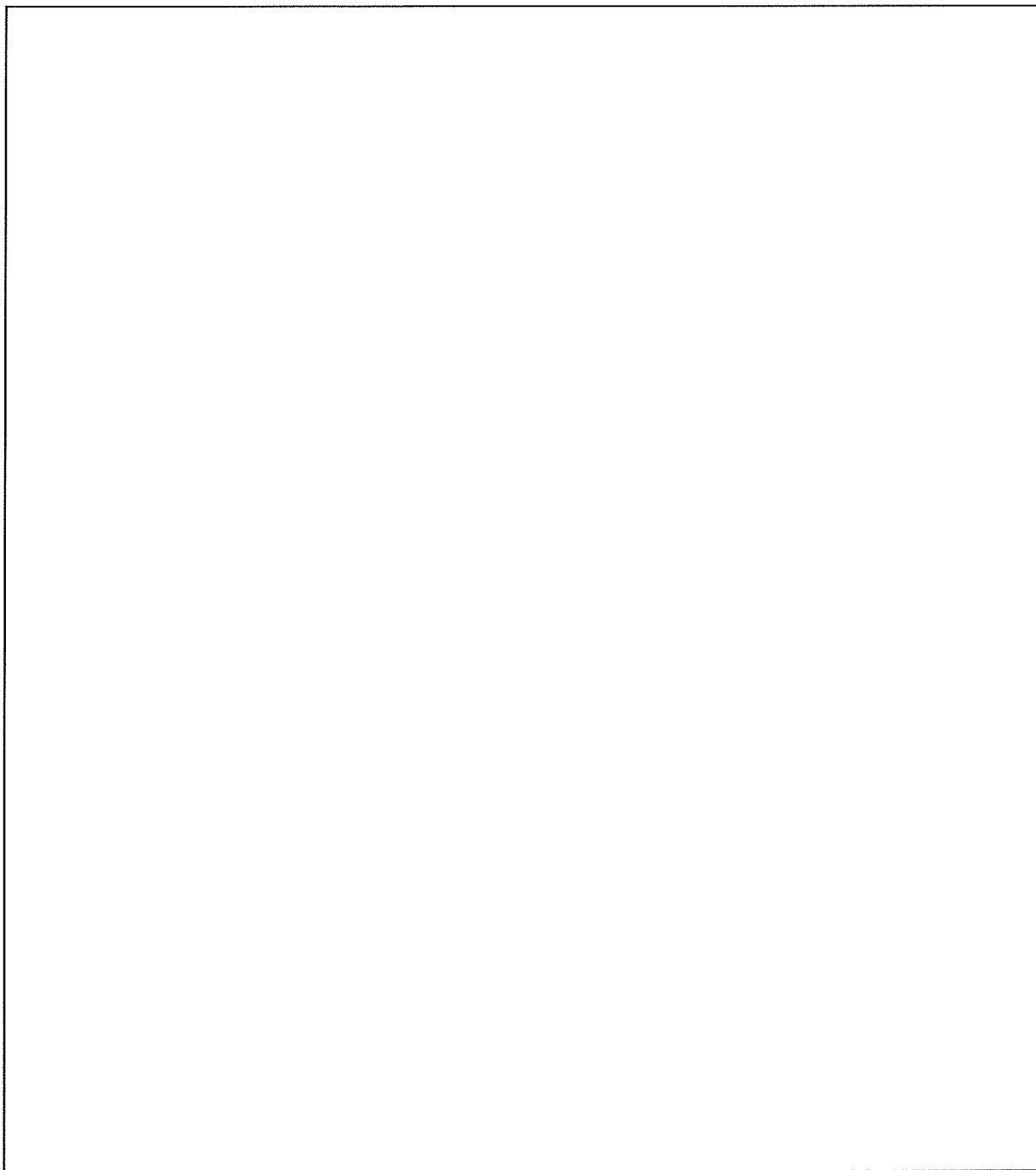
添付表-4のとおり

7. 承認容器として使用する期間

平成30年2月22日から平成34年12月7日まで

8. 送容器の保守及び核燃料送物の取扱いに関する事項

本核燃料送物の核燃料送物設計承認書(平成29年12月8日付け原規規発第1712083号)の9.に示す送容器の保守及び核燃料送物の取扱いに関する事項を遵守して実施すること。



添付図 TNF-XI 型輸送容器外観図

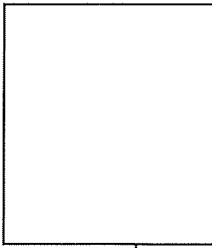
添付表-1 輸送容器の主要材料

器 部 位	材 質
容器	ステンレス鋼
容器	ステンレス鋼
耐熱衝撃緩衝材	フェノリックフォーム
中性子吸収材	ボロン入りレジン、ボロン入りステンレス鋼
外蓋外殻	ステンレス鋼
外蓋補強材	アルミニウム合金
内蓋	ステンレス鋼
ガスケット	エチレン・プロピレンゴム
収納袋	ポリエチレン、ポリウレタン

添付表-2 収納する核燃料物質等の種類、性状、重量及び放射能の量

種類	ウラン酸化物 ( $UO_2$ , $U_3O_8$ 又は $UO_3$ ) 及び添加物 (添付表-3)			
性状	固体 (粉末、焼結体又はスクラップ)			
重量	別表2-1のとおり			
放射能の量	総 量		Bq 以下	
	主 要 な 核 種	$^{232}U$		Bq 以下
		$^{234}U$		Bq 以下
		$^{235}U$		Bq 以下
		$^{236}U$		Bq 以下
		$^{238}U$		Bq 以下
	$^{99}Tc$		Bq 以下	
濃縮度	5.0wt%以下			
燃焼度	該当しない			
発熱量	該当しない			
冷却日数	該当しない			
濃縮ウラン中の 不純物仕様	$^{232}U$			
	$^{234}U$			
	$^{236}U$			
	$^{99}Tc$			
	ただし、 $^{236}U$		の場合は、 $^{232}U$ 及び $^{99}Tc$ は適用外	





別表 2-1 各内容器あたりの収納制限  
(ポリエチレン製袋、添加物 A、B、C の合計重量が [ ] 以下)

濃縮度	装荷制限条件		
	粉末	焼結体	スクラップ

(ポリエチレン製袋、添加物 A、B、C の合計重量が [ ] を超えて [ ] 以下)

濃縮度	装荷制限条件		
	粉末	焼結体	スクラップ

- ・装荷制限条件には、ウラン酸化物と添加物 (A~F) の合計重量を記載している。
- ・輸送容器には、[ ] の内容器があるため最大重量は、それぞれ [ ] した値となる。
- ・焼結体を収納する場合は、ステンレス鋼製の波板等の重量として各内容器ごとに [ ] を加算する。
- ・輸送容器には、収納する核燃料物質等の有無に関係なく、各内容器ごとに [ ] (輸送容器 [ ] で計 [ ] の粉末収納缶が収納される。
- ・粉末収納缶には、別表 2-2 に記載する仕様のボロン入りステンレス鋼製リングが粉末収納缶内側に接着固定される。

別表 2-2 ボロン入りステンレス鋼製リング仕様

外径		高さ	
板厚		重量	
材料	ボロン入りステンレス鋼	化学成分	

添付表-3 添加物

	添加物	化学式
A	ステアリン酸マグネシウム	$Mg(C_{17}H_{35}COO)_2$
B	ステアリン酸亜鉛	$(CH_3(CH_2)_{16}COO)_2Zn$
C	エチレンビスステアリン酸アミド	$C_{17}H_{35}CONHCH_2CH_2NHCOC_{17}H_{35}$
D	ガドリニア	$Gd_2O_3$
E	エルビア	$Er_2O_3$
F	アゾジカルボンアミド	$C_2H_4N_4O_2$

添付表-4 承認容器登録番号【設計承認番号：J/2006/AF-96 (Rev. 4)】

(その1)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
1	S1A2006	TNF-XI-0001	51	S51A2006	TNF-XI-0051	101	S102A2006	TNF-XI-0102
2	S2A2006	TNF-XI-0002	52	S52A2006	TNF-XI-0052	102	S103A2006	TNF-XI-0103
3	S3A2006	TNF-XI-0003	53	S53A2006	TNF-XI-0053	103	S104A2006	TNF-XI-0104
4	S4A2006	TNF-XI-0004	54	S54A2006	TNF-XI-0054	104	S105A2006	TNF-XI-0105
5	S5A2006	TNF-XI-0005	55	S55A2006	TNF-XI-0055	105	S106A2006	TNF-XI-0106
6	S6A2006	TNF-XI-0006	56	S56A2006	TNF-XI-0056	106	S107A2006	TNF-XI-0107
7	S7A2006	TNF-XI-0007	57	S57A2006	TNF-XI-0057	107	S108A2006	TNF-XI-0108
8	S8A2006	TNF-XI-0008	58	S58A2006	TNF-XI-0058	108	S109A2006	TNF-XI-0109
9	S9A2006	TNF-XI-0009	59	S59A2006	TNF-XI-0059	109	S110A2006	TNF-XI-0110
10	S10A2006	TNF-XI-0010	60	S60A2006	TNF-XI-0060	110	S111A2006	TNF-XI-0111
11	S11A2006	TNF-XI-0011	61	S61A2006	TNF-XI-0061	111	S112A2006	TNF-XI-0112
12	S12A2006	TNF-XI-0012	62	S62A2006	TNF-XI-0062	112	S113A2006	TNF-XI-0113
13	S13A2006	TNF-XI-0013	63	S63A2006	TNF-XI-0063	113	S114A2006	TNF-XI-0114
14	S14A2006	TNF-XI-0014	64	S64A2006	TNF-XI-0064	114	S115A2006	TNF-XI-0115
15	S15A2006	TNF-XI-0015	65	S65A2006	TNF-XI-0065	115	S116A2006	TNF-XI-0116
16	S16A2006	TNF-XI-0016	66	S66A2006	TNF-XI-0066	116	S117A2006	TNF-XI-0117
17	S17A2006	TNF-XI-0017	67	S67A2006	TNF-XI-0067	117	S118A2006	TNF-XI-0118
18	S18A2006	TNF-XI-0018	68	S68A2006	TNF-XI-0068	118	S119A2006	TNF-XI-0119
19	S19A2006	TNF-XI-0019	69	S69A2006	TNF-XI-0069	119	S120A2006	TNF-XI-0120
20	S20A2006	TNF-XI-0020	70	S70A2006	TNF-XI-0070	120	S121A2006	TNF-XI-0121
21	S21A2006	TNF-XI-0021	71	S71A2006	TNF-XI-0071	121	S122A2006	TNF-XI-0122
22	S22A2006	TNF-XI-0022	72	S72A2006	TNF-XI-0072	122	S123A2006	TNF-XI-0123
23	S23A2006	TNF-XI-0023	73	S73A2006	TNF-XI-0073	123	S124A2006	TNF-XI-0124
24	S24A2006	TNF-XI-0024	74	S74A2006	TNF-XI-0074	124	S125A2006	TNF-XI-0125
25	S25A2006	TNF-XI-0025	75	S75A2006	TNF-XI-0075	125	S126A2006	TNF-XI-0126
26	S26A2006	TNF-XI-0026	76	S76A2006	TNF-XI-0076	126	S127A2006	TNF-XI-0127
27	S27A2006	TNF-XI-0027	77	S77A2006	TNF-XI-0077	127	S128A2006	TNF-XI-0128
28	S28A2006	TNF-XI-0028	78	S78A2006	TNF-XI-0078	128	S129A2006	TNF-XI-0129
29	S29A2006	TNF-XI-0029	79	S79A2006	TNF-XI-0079	129	S130A2006	TNF-XI-0130
30	S30A2006	TNF-XI-0030	80	S80A2006	TNF-XI-0080	130	S131A2006	TNF-XI-0131
31	S31A2006	TNF-XI-0031	81	S81A2006	TNF-XI-0081	131	S132A2006	TNF-XI-0132
32	S32A2006	TNF-XI-0032	82	S82A2006	TNF-XI-0082	132	S133A2006	TNF-XI-0133
33	S33A2006	TNF-XI-0033	83	S83A2006	TNF-XI-0083	133	S134A2006	TNF-XI-0134
34	S34A2006	TNF-XI-0034	84	S84A2006	TNF-XI-0084	134	S135A2006	TNF-XI-0135
35	S35A2006	TNF-XI-0035	85	S85A2006	TNF-XI-0085	135	S136A2006	TNF-XI-0136
36	S36A2006	TNF-XI-0036	86	S86A2006	TNF-XI-0086	136	S137A2006	TNF-XI-0137
37	S37A2006	TNF-XI-0037	87	S87A2006	TNF-XI-0087	137	S138A2006	TNF-XI-0138
38	S38A2006	TNF-XI-0038	88	S88A2006	TNF-XI-0088	138	S139A2006	TNF-XI-0139
39	S39A2006	TNF-XI-0039	89	S89A2006	TNF-XI-0089	139	S140A2006	TNF-XI-0140
40	S40A2006	TNF-XI-0040	90	S90A2006	TNF-XI-0090	140	S141A2006	TNF-XI-0141
41	S41A2006	TNF-XI-0041	91	S91A2006	TNF-XI-0091	141	S142A2006	TNF-XI-0142
42	S42A2006	TNF-XI-0042	92	S92A2006	TNF-XI-0092	142	S143A2006	TNF-XI-0143
43	S43A2006	TNF-XI-0043	93	S93A2006	TNF-XI-0093	143	S144A2006	TNF-XI-0144
44	S44A2006	TNF-XI-0044	94	S94A2006	TNF-XI-0094	144	S145A2006	TNF-XI-0145
45	S45A2006	TNF-XI-0045	95	S95A2006	TNF-XI-0095	145	S146A2006	TNF-XI-0146
46	S46A2006	TNF-XI-0046	96	S96A2006	TNF-XI-0096	146	S147A2006	TNF-XI-0147
47	S47A2006	TNF-XI-0047	97	S97A2006	TNF-XI-0097	147	S148A2006	TNF-XI-0148
48	S48A2006	TNF-XI-0048	98	S98A2006	TNF-XI-0098	148	S149A2006	TNF-XI-0149
49	S49A2006	TNF-XI-0049	99	S99A2006	TNF-XI-0099	149	S150A2006	TNF-XI-0150
50	S50A2006	TNF-XI-0050	100	S100A2006	TNF-XI-0100	150	S151A2006	TNF-XI-0151

添付表-4 承認容器登録番号【設計承認番号：J/2006/AF-96(Rev. 4)】

(その2)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
151	S152A2006	TNF-XI-0152	201	S202A2006	TNF-XI-0202	251	S252A2006	TNF-XI-0252
152	S153A2006	TNF-XI-0153	202	S203A2006	TNF-XI-0203	252	S253A2006	TNF-XI-0253
153	S154A2006	TNF-XI-0154	203	S204A2006	TNF-XI-0204	253	S254A2006	TNF-XI-0254
154	S155A2006	TNF-XI-0155	204	S205A2006	TNF-XI-0205	254	S255A2006	TNF-XI-0255
155	S156A2006	TNF-XI-0156	205	S206A2006	TNF-XI-0206	255	S256A2006	TNF-XI-0256
156	S157A2006	TNF-XI-0157	206	S207A2006	TNF-XI-0207	256	S257A2006	TNF-XI-0257
157	S158A2006	TNF-XI-0158	207	S208A2006	TNF-XI-0208	257	S258A2006	TNF-XI-0258
158	S159A2006	TNF-XI-0159	208	S209A2006	TNF-XI-0209	258	S259A2006	TNF-XI-0259
159	S160A2006	TNF-XI-0160	209	S210A2006	TNF-XI-0210	259	S260A2006	TNF-XI-0260
160	S161A2006	TNF-XI-0161	210	S211A2006	TNF-XI-0211	260	S261A2006	TNF-XI-0261
161	S162A2006	TNF-XI-0162	211	S212A2006	TNF-XI-0212	261	S262A2006	TNF-XI-0262
162	S163A2006	TNF-XI-0163	212	S213A2006	TNF-XI-0213	262	S263A2006	TNF-XI-0263
163	S164A2006	TNF-XI-0164	213	S214A2006	TNF-XI-0214	263	S264A2006	TNF-XI-0264
164	S165A2006	TNF-XI-0165	214	S215A2006	TNF-XI-0215	264	S265A2006	TNF-XI-0265
165	S166A2006	TNF-XI-0166	215	S216A2006	TNF-XI-0216	265	S266A2006	TNF-XI-0266
166	S167A2006	TNF-XI-0167	216	S217A2006	TNF-XI-0217	266	S267A2006	TNF-XI-0267
167	S168A2006	TNF-XI-0168	217	S218A2006	TNF-XI-0218	267	S268A2006	TNF-XI-0268
168	S169A2006	TNF-XI-0169	218	S219A2006	TNF-XI-0219	268	S269A2006	TNF-XI-0269
169	S170A2006	TNF-XI-0170	219	S220A2006	TNF-XI-0220	269	S270A2006	TNF-XI-0270
170	S171A2006	TNF-XI-0171	220	S221A2006	TNF-XI-0221	270	S271A2006	TNF-XI-0271
171	S172A2006	TNF-XI-0172	221	S222A2006	TNF-XI-0222	271	S272A2006	TNF-XI-0272
172	S173A2006	TNF-XI-0173	222	S223A2006	TNF-XI-0223	272	S273A2006	TNF-XI-0273
173	S174A2006	TNF-XI-0174	223	S224A2006	TNF-XI-0224	273	S274A2006	TNF-XI-0274
174	S175A2006	TNF-XI-0175	224	S225A2006	TNF-XI-0225	274	S275A2006	TNF-XI-0275
175	S176A2006	TNF-XI-0176	225	S226A2006	TNF-XI-0226	275	S276A2006	TNF-XI-0276
176	S177A2006	TNF-XI-0177	226	S227A2006	TNF-XI-0227	276	S277A2006	TNF-XI-0277
177	S178A2006	TNF-XI-0178	227	S228A2006	TNF-XI-0228	277	S278A2006	TNF-XI-0278
178	S179A2006	TNF-XI-0179	228	S229A2006	TNF-XI-0229	278	S279A2006	TNF-XI-0279
179	S180A2006	TNF-XI-0180	229	S230A2006	TNF-XI-0230	279	S280A2006	TNF-XI-0280
180	S181A2006	TNF-XI-0181	230	S231A2006	TNF-XI-0231	280	S281A2006	TNF-XI-0281
181	S182A2006	TNF-XI-0182	231	S232A2006	TNF-XI-0232	281	S282A2006	TNF-XI-0282
182	S183A2006	TNF-XI-0183	232	S233A2006	TNF-XI-0233	282	S283A2006	TNF-XI-0283
183	S184A2006	TNF-XI-0184	233	S234A2006	TNF-XI-0234	283	S284A2006	TNF-XI-0284
184	S185A2006	TNF-XI-0185	234	S235A2006	TNF-XI-0235	284	S285A2006	TNF-XI-0285
185	S186A2006	TNF-XI-0186	235	S236A2006	TNF-XI-0236	285	S286A2006	TNF-XI-0286
186	S187A2006	TNF-XI-0187	236	S237A2006	TNF-XI-0237	286	S287A2006	TNF-XI-0287
187	S188A2006	TNF-XI-0188	237	S238A2006	TNF-XI-0238	287	S288A2006	TNF-XI-0288
188	S189A2006	TNF-XI-0189	238	S239A2006	TNF-XI-0239	288	S289A2006	TNF-XI-0289
189	S190A2006	TNF-XI-0190	239	S240A2006	TNF-XI-0240	289	S290A2006	TNF-XI-0290
190	S191A2006	TNF-XI-0191	240	S241A2006	TNF-XI-0241	290	S291A2006	TNF-XI-0291
191	S192A2006	TNF-XI-0192	241	S242A2006	TNF-XI-0242	291	S292A2006	TNF-XI-0292
192	S193A2006	TNF-XI-0193	242	S243A2006	TNF-XI-0243	292	S293A2006	TNF-XI-0293
193	S194A2006	TNF-XI-0194	243	S244A2006	TNF-XI-0244	293	S294A2006	TNF-XI-0294
194	S195A2006	TNF-XI-0195	244	S245A2006	TNF-XI-0245	294	S295A2006	TNF-XI-0295
195	S196A2006	TNF-XI-0196	245	S246A2006	TNF-XI-0246	295	S296A2006	TNF-XI-0296
196	S197A2006	TNF-XI-0197	246	S247A2006	TNF-XI-0247	296	S297A2006	TNF-XI-0297
197	S198A2006	TNF-XI-0198	247	S248A2006	TNF-XI-0248	297	S298A2006	TNF-XI-0298
198	S199A2006	TNF-XI-0199	248	S249A2006	TNF-XI-0249	298	S299A2006	TNF-XI-0299
199	S200A2006	TNF-XI-0200	249	S250A2006	TNF-XI-0250	299	S300A2006	TNF-XI-0300
200	S201A2006	TNF-XI-0201	250	S251A2006	TNF-XI-0251	300	S301A2006	TNF-XI-0301

表一 4 承認容器登録番号【設計承認番号：J/2006/AF-96(Rev. 4)】

(その3)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
301	S302A2006	TNF-XI-0302	351	S352A2006	TNF-XI-0352	401	S402A2006	TNF-XI-0402
302	S303A2006	TNF-XI-0303	352	S353A2006	TNF-XI-0353	402	S403A2006	TNF-XI-0403
303	S304A2006	TNF-XI-0304	353	S354A2006	TNF-XI-0354	403	S404A2006	TNF-XI-0404
304	S305A2006	TNF-XI-0305	354	S355A2006	TNF-XI-0355	404	S405A2006	TNF-XI-0405
305	S306A2006	TNF-XI-0306	355	S356A2006	TNF-XI-0356	405	S406A2006	TNF-XI-0406
306	S307A2006	TNF-XI-0307	356	S357A2006	TNF-XI-0357	406	S407A2006	TNF-XI-0407
307	S308A2006	TNF-XI-0308	357	S358A2006	TNF-XI-0358	407	S408A2006	TNF-XI-0408
308	S309A2006	TNF-XI-0309	358	S359A2006	TNF-XI-0359	408	S409A2006	TNF-XI-0409
309	S310A2006	TNF-XI-0310	359	S360A2006	TNF-XI-0360	409	S410A2006	TNF-XI-0410
310	S311A2006	TNF-XI-0311	360	S361A2006	TNF-XI-0361	410	S411A2006	TNF-XI-0411
311	S312A2006	TNF-XI-0312	361	S362A2006	TNF-XI-0362	411	S412A2006	TNF-XI-0412
312	S313A2006	TNF-XI-0313	362	S363A2006	TNF-XI-0363	412	S413A2006	TNF-XI-0413
313	S314A2006	TNF-XI-0314	363	S364A2006	TNF-XI-0364	413	S414A2006	TNF-XI-0414
314	S315A2006	TNF-XI-0315	364	S365A2006	TNF-XI-0365	414	S415A2006	TNF-XI-0415
315	S316A2006	TNF-XI-0316	365	S366A2006	TNF-XI-0366	415	S416A2006	TNF-XI-0416
316	S317A2006	TNF-XI-0317	366	S367A2006	TNF-XI-0367	416	S417A2006	TNF-XI-0417
317	S318A2006	TNF-XI-0318	367	S368A2006	TNF-XI-0368	417	S418A2006	TNF-XI-0418
318	S319A2006	TNF-XI-0319	368	S369A2006	TNF-XI-0369	418	S419A2006	TNF-XI-0419
319	S320A2006	TNF-XI-0320	369	S370A2006	TNF-XI-0370	419	S420A2006	TNF-XI-0420
320	S321A2006	TNF-XI-0321	370	S371A2006	TNF-XI-0371	420	S421A2006	TNF-XI-0421
321	S322A2006	TNF-XI-0322	371	S372A2006	TNF-XI-0372	421	S422A2006	TNF-XI-0422
322	S323A2006	TNF-XI-0323	372	S373A2006	TNF-XI-0373	422	S423A2006	TNF-XI-0423
323	S324A2006	TNF-XI-0324	373	S374A2006	TNF-XI-0374	423	S424A2006	TNF-XI-0424
324	S325A2006	TNF-XI-0325	374	S375A2006	TNF-XI-0375	424	S425A2006	TNF-XI-0425
325	S326A2006	TNF-XI-0326	375	S376A2006	TNF-XI-0376	425	S426A2006	TNF-XI-0426
326	S327A2006	TNF-XI-0327	376	S377A2006	TNF-XI-0377	426	S427A2006	TNF-XI-0427
327	S328A2006	TNF-XI-0328	377	S378A2006	TNF-XI-0378	427	S428A2006	TNF-XI-0428
328	S329A2006	TNF-XI-0329	378	S379A2006	TNF-XI-0379	428	S429A2006	TNF-XI-0429
329	S330A2006	TNF-XI-0330	379	S380A2006	TNF-XI-0380	429	S430A2006	TNF-XI-0430
330	S331A2006	TNF-XI-0331	380	S381A2006	TNF-XI-0381	430	S431A2006	TNF-XI-0431
331	S332A2006	TNF-XI-0332	381	S382A2006	TNF-XI-0382	431	S432A2006	TNF-XI-0432
332	S333A2006	TNF-XI-0333	382	S383A2006	TNF-XI-0383	432	S433A2006	TNF-XI-0433
333	S334A2006	TNF-XI-0334	383	S384A2006	TNF-XI-0384	433	S434A2006	TNF-XI-0434
334	S335A2006	TNF-XI-0335	384	S385A2006	TNF-XI-0385	434	S435A2006	TNF-XI-0435
335	S336A2006	TNF-XI-0336	385	S386A2006	TNF-XI-0386	435	S436A2006	TNF-XI-0436
336	S337A2006	TNF-XI-0337	386	S387A2006	TNF-XI-0387	436	S437A2006	TNF-XI-0437
337	S338A2006	TNF-XI-0338	387	S388A2006	TNF-XI-0388	437	S438A2006	TNF-XI-0438
338	S339A2006	TNF-XI-0339	388	S389A2006	TNF-XI-0389	438	S439A2006	TNF-XI-0439
339	S340A2006	TNF-XI-0340	389	S390A2006	TNF-XI-0390	439	S440A2006	TNF-XI-0440
340	S341A2006	TNF-XI-0341	390	S391A2006	TNF-XI-0391	440	S441A2006	TNF-XI-0441
341	S342A2006	TNF-XI-0342	391	S392A2006	TNF-XI-0392	441	S442A2006	TNF-XI-0442
342	S343A2006	TNF-XI-0343	392	S393A2006	TNF-XI-0393	442	S443A2006	TNF-XI-0443
343	S344A2006	TNF-XI-0344	393	S394A2006	TNF-XI-0394	443	S444A2006	TNF-XI-0444
344	S345A2006	TNF-XI-0345	394	S395A2006	TNF-XI-0395	444	S445A2006	TNF-XI-0445
345	S346A2006	TNF-XI-0346	395	S396A2006	TNF-XI-0396	445	S446A2006	TNF-XI-0446
346	S347A2006	TNF-XI-0347	396	S397A2006	TNF-XI-0397	446	S447A2006	TNF-XI-0447
347	S348A2006	TNF-XI-0348	397	S398A2006	TNF-XI-0398	447	S448A2006	TNF-XI-0448
348	S349A2006	TNF-XI-0349	398	S399A2006	TNF-XI-0399	448	S449A2006	TNF-XI-0449
349	S350A2006	TNF-XI-0350	399	S400A2006	TNF-XI-0400	449	S450A2006	TNF-XI-0450
350	S351A2006	TNF-XI-0351	400	S401A2006	TNF-XI-0401	450	S451A2006	TNF-XI-0451

付表-4 承認容器登録番号【設計承認番号：J/2006/AF-96(Rev. 4)】

(その4)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
451	S452A2006	TNF-XI-0452	501	S502A2006	TNF-XI-0502	551	S552A2006	TNF-XI-0552
452	S453A2006	TNF-XI-0453	502	S503A2006	TNF-XI-0503	552	S553A2006	TNF-XI-0553
453	S454A2006	TNF-XI-0454	503	S504A2006	TNF-XI-0504	553	S554A2006	TNF-XI-0554
454	S455A2006	TNF-XI-0455	504	S505A2006	TNF-XI-0505	554	S555A2006	TNF-XI-0555
455	S456A2006	TNF-XI-0456	505	S506A2006	TNF-XI-0506	555	S556A2006	TNF-XI-0556
456	S457A2006	TNF-XI-0457	506	S507A2006	TNF-XI-0507	556	S557A2006	TNF-XI-0557
457	S458A2006	TNF-XI-0458	507	S508A2006	TNF-XI-0508	557	S558A2006	TNF-XI-0558
458	S459A2006	TNF-XI-0459	508	S509A2006	TNF-XI-0509	558	S559A2006	TNF-XI-0559
459	S460A2006	TNF-XI-0460	509	S510A2006	TNF-XI-0510	559	S560A2006	TNF-XI-0560
460	S461A2006	TNF-XI-0461	510	S511A2006	TNF-XI-0511	560	S561A2006	TNF-XI-0561
461	S462A2006	TNF-XI-0462	511	S512A2006	TNF-XI-0512	561	S562A2006	TNF-XI-0562
462	S463A2006	TNF-XI-0463	512	S513A2006	TNF-XI-0513	562	S563A2006	TNF-XI-0563
463	S464A2006	TNF-XI-0464	513	S514A2006	TNF-XI-0514	563	S564A2006	TNF-XI-0564
464	S465A2006	TNF-XI-0465	514	S515A2006	TNF-XI-0515	564	S565A2006	TNF-XI-0565
465	S466A2006	TNF-XI-0466	515	S516A2006	TNF-XI-0516	565	S566A2006	TNF-XI-0566
466	S467A2006	TNF-XI-0467	516	S517A2006	TNF-XI-0517	566	S567A2006	TNF-XI-0567
467	S468A2006	TNF-XI-0468	517	S518A2006	TNF-XI-0518	567	S568A2006	TNF-XI-0568
468	S469A2006	TNF-XI-0469	518	S519A2006	TNF-XI-0519	568	S569A2006	TNF-XI-0569
469	S470A2006	TNF-XI-0470	519	S520A2006	TNF-XI-0520	569	S570A2006	TNF-XI-0570
470	S471A2006	TNF-XI-0471	520	S521A2006	TNF-XI-0521	570	S571A2006	TNF-XI-0571
471	S472A2006	TNF-XI-0472	521	S522A2006	TNF-XI-0522	571	S572A2006	TNF-XI-0572
472	S473A2006	TNF-XI-0473	522	S523A2006	TNF-XI-0523	572	S573A2006	TNF-XI-0573
473	S474A2006	TNF-XI-0474	523	S524A2006	TNF-XI-0524	573	S574A2006	TNF-XI-0574
474	S475A2006	TNF-XI-0475	524	S525A2006	TNF-XI-0525	574	S575A2006	TNF-XI-0575
475	S476A2006	TNF-XI-0476	525	S526A2006	TNF-XI-0526	575	S576A2006	TNF-XI-0576
476	S477A2006	TNF-XI-0477	526	S527A2006	TNF-XI-0527	576	S577A2006	TNF-XI-0577
477	S478A2006	TNF-XI-0478	527	S528A2006	TNF-XI-0528	577	S578A2006	TNF-XI-0578
478	S479A2006	TNF-XI-0479	528	S529A2006	TNF-XI-0529	578	S579A2006	TNF-XI-0579
479	S480A2006	TNF-XI-0480	529	S530A2006	TNF-XI-0530	579	S580A2006	TNF-XI-0580
480	S481A2006	TNF-XI-0481	530	S531A2006	TNF-XI-0531	580	S581A2006	TNF-XI-0581
481	S482A2006	TNF-XI-0482	531	S532A2006	TNF-XI-0532	581	S582A2006	TNF-XI-0582
482	S483A2006	TNF-XI-0483	532	S533A2006	TNF-XI-0533	582	S583A2006	TNF-XI-0583
483	S484A2006	TNF-XI-0484	533	S534A2006	TNF-XI-0534	583	S584A2006	TNF-XI-0584
484	S485A2006	TNF-XI-0485	534	S535A2006	TNF-XI-0535	584	S585A2006	TNF-XI-0585
485	S486A2006	TNF-XI-0486	535	S536A2006	TNF-XI-0536	585	S586A2006	TNF-XI-0586
486	S487A2006	TNF-XI-0487	536	S537A2006	TNF-XI-0537	586	S587A2006	TNF-XI-0587
487	S488A2006	TNF-XI-0488	537	S538A2006	TNF-XI-0538	587	S588A2006	TNF-XI-0588
488	S489A2006	TNF-XI-0489	538	S539A2006	TNF-XI-0539	588	S589A2006	TNF-XI-0589
489	S490A2006	TNF-XI-0490	539	S540A2006	TNF-XI-0540	589	S590A2006	TNF-XI-0590
490	S491A2006	TNF-XI-0491	540	S541A2006	TNF-XI-0541	590	S591A2006	TNF-XI-0591
491	S492A2006	TNF-XI-0492	541	S542A2006	TNF-XI-0542	591	S592A2006	TNF-XI-0592
492	S493A2006	TNF-XI-0493	542	S543A2006	TNF-XI-0543	592	S593A2006	TNF-XI-0593
493	S494A2006	TNF-XI-0494	543	S544A2006	TNF-XI-0544	593	S594A2006	TNF-XI-0594
494	S495A2006	TNF-XI-0495	544	S545A2006	TNF-XI-0545	594	S595A2006	TNF-XI-0595
495	S496A2006	TNF-XI-0496	545	S546A2006	TNF-XI-0546	595	S596A2006	TNF-XI-0596
496	S497A2006	TNF-XI-0497	546	S547A2006	TNF-XI-0547	596	S597A2006	TNF-XI-0597
497	S498A2006	TNF-XI-0498	547	S548A2006	TNF-XI-0548	597	S598A2006	TNF-XI-0598
498	S499A2006	TNF-XI-0499	548	S549A2006	TNF-XI-0549	598	S599A2006	TNF-XI-0599
499	S500A2006	TNF-XI-0500	549	S550A2006	TNF-XI-0550	599	S600A2006	TNF-XI-0600
500	S501A2006	TNF-XI-0501	550	S551A2006	TNF-XI-0551	600	S601A2006	TNF-XI-0601

添付表-4 承認容器登録番号【設計承認番号：J/2006/AF-9.6 (Rev. 4)】

(その5)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
601	S602A2006	TNF-XI-0602	651	S652A2006	TNF-XI-0652	701	S702A2006	TNF-XI-0702
602	S603A2006	TNF-XI-0603	652	S653A2006	TNF-XI-0653	702	S703A2006	TNF-XI-0703
603	S604A2006	TNF-XI-0604	653	S654A2006	TNF-XI-0654	703	S704A2006	TNF-XI-0704
604	S605A2006	TNF-XI-0605	654	S655A2006	TNF-XI-0655	704	S705A2006	TNF-XI-0705
605	S606A2006	TNF-XI-0606	655	S656A2006	TNF-XI-0656	705	S706A2006	TNF-XI-0706
606	S607A2006	TNF-XI-0607	656	S657A2006	TNF-XI-0657	706	S707A2006	TNF-XI-0707
607	S608A2006	TNF-XI-0608	657	S658A2006	TNF-XI-0658	707	S708A2006	TNF-XI-0708
608	S609A2006	TNF-XI-0609	658	S659A2006	TNF-XI-0659	708	S709A2006	TNF-XI-0709
609	S610A2006	TNF-XI-0610	659	S660A2006	TNF-XI-0660	709	S710A2006	TNF-XI-0710
610	S611A2006	TNF-XI-0611	660	S661A2006	TNF-XI-0661	710	S711A2006	TNF-XI-0711
611	S612A2006	TNF-XI-0612	661	S662A2006	TNF-XI-0662	711	S712A2006	TNF-XI-0712
612	S613A2006	TNF-XI-0613	662	S663A2006	TNF-XI-0663	712	S713A2006	TNF-XI-0713
613	S614A2006	TNF-XI-0614	663	S664A2006	TNF-XI-0664	713	S714A2006	TNF-XI-0714
614	S615A2006	TNF-XI-0615	664	S665A2006	TNF-XI-0665	714	S715A2006	TNF-XI-0715
615	S616A2006	TNF-XI-0616	665	S666A2006	TNF-XI-0666	715	S716A2006	TNF-XI-0716
616	S617A2006	TNF-XI-0617	666	S667A2006	TNF-XI-0667	716	S717A2006	TNF-XI-0717
617	S618A2006	TNF-XI-0618	667	S668A2006	TNF-XI-0668	717	S718A2006	TNF-XI-0718
618	S619A2006	TNF-XI-0619	668	S669A2006	TNF-XI-0669	718	S719A2006	TNF-XI-0719
619	S620A2006	TNF-XI-0620	669	S670A2006	TNF-XI-0670	719	S720A2006	TNF-XI-0720
620	S621A2006	TNF-XI-0621	670	S671A2006	TNF-XI-0671	720	S721A2006	TNF-XI-0721
621	S622A2006	TNF-XI-0622	671	S672A2006	TNF-XI-0672	721	S722A2006	TNF-XI-0722
622	S623A2006	TNF-XI-0623	672	S673A2006	TNF-XI-0673	722	S723A2006	TNF-XI-0723
623	S624A2006	TNF-XI-0624	673	S674A2006	TNF-XI-0674	723	S724A2006	TNF-XI-0724
624	S625A2006	TNF-XI-0625	674	S675A2006	TNF-XI-0675	724	S725A2006	TNF-XI-0725
625	S626A2006	TNF-XI-0626	675	S676A2006	TNF-XI-0676	725	S726A2006	TNF-XI-0726
626	S627A2006	TNF-XI-0627	676	S677A2006	TNF-XI-0677	726	S727A2006	TNF-XI-0727
627	S628A2006	TNF-XI-0628	677	S678A2006	TNF-XI-0678	727	S728A2006	TNF-XI-0728
628	S629A2006	TNF-XI-0629	678	S679A2006	TNF-XI-0679	728	S729A2006	TNF-XI-0729
629	S630A2006	TNF-XI-0630	679	S680A2006	TNF-XI-0680	729	S730A2006	TNF-XI-0730
630	S631A2006	TNF-XI-0631	680	S681A2006	TNF-XI-0681	730	S731A2006	TNF-XI-0731
631	S632A2006	TNF-XI-0632	681	S682A2006	TNF-XI-0682	731	S732A2006	TNF-XI-0732
632	S633A2006	TNF-XI-0633	682	S683A2006	TNF-XI-0683	732	S733A2006	TNF-XI-0733
633	S634A2006	TNF-XI-0634	683	S684A2006	TNF-XI-0684	733	S734A2006	TNF-XI-0734
634	S635A2006	TNF-XI-0635	684	S685A2006	TNF-XI-0685	734	S735A2006	TNF-XI-0735
635	S636A2006	TNF-XI-0636	685	S686A2006	TNF-XI-0686	735	S736A2006	TNF-XI-0736
636	S637A2006	TNF-XI-0637	686	S687A2006	TNF-XI-0687	736	S737A2006	TNF-XI-0737
637	S638A2006	TNF-XI-0638	687	S688A2006	TNF-XI-0688	737	S738A2006	TNF-XI-0738
638	S639A2006	TNF-XI-0639	688	S689A2006	TNF-XI-0689	738	S739A2006	TNF-XI-0739
639	S640A2006	TNF-XI-0640	689	S690A2006	TNF-XI-0690	739	S740A2006	TNF-XI-0740
640	S641A2006	TNF-XI-0641	690	S691A2006	TNF-XI-0691	740	S741A2006	TNF-XI-0741
641	S642A2006	TNF-XI-0642	691	S692A2006	TNF-XI-0692	741	S742A2006	TNF-XI-0742
642	S643A2006	TNF-XI-0643	692	S693A2006	TNF-XI-0693	742	S743A2006	TNF-XI-0743
643	S644A2006	TNF-XI-0644	693	S694A2006	TNF-XI-0694	743	S744A2006	TNF-XI-0744
644	S645A2006	TNF-XI-0645	694	S695A2006	TNF-XI-0695	744	S745A2006	TNF-XI-0745
645	S646A2006	TNF-XI-0646	695	S696A2006	TNF-XI-0696	745	S746A2006	TNF-XI-0746
646	S647A2006	TNF-XI-0647	696	S697A2006	TNF-XI-0697	746	S747A2006	TNF-XI-0747
647	S648A2006	TNF-XI-0648	697	S698A2006	TNF-XI-0698	747	S748A2006	TNF-XI-0748
648	S649A2006	TNF-XI-0649	698	S699A2006	TNF-XI-0699	748	S749A2006	TNF-XI-0749
649	S650A2006	TNF-XI-0650	699	S700A2006	TNF-XI-0700	749	S750A2006	TNF-XI-0750
650	S651A2006	TNF-XI-0651	700	S701A2006	TNF-XI-0701	750	S751A2006	TNF-XI-0751



添付表-4 承認容器登録番号【設計承認番号：J/2006/AF-96(Rev. 4)】

(その6)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号	
	751	S752A2006	TNF-XI-0752	801	S802A2006	TNF-XI-0802	851	S860A2006	TNF-XI-0860
	752	S753A2006	TNF-XI-0753	802	S804A2006	TNF-XI-0804	852	S861A2006	TNF-XI-0861
	753	S754A2006	TNF-XI-0754	803	S805A2006	TNF-XI-0805	853	S863A2006	TNF-XI-0863
	754	S755A2006	TNF-XI-0755	804	S806A2006	TNF-XI-0806	854	S864A2006	TNF-XI-0864
	755	S756A2006	TNF-XI-0756	805	S807A2006	TNF-XI-0807	855	S865A2006	TNF-XI-0865
	756	S757A2006	TNF-XI-0757	806	S809A2006	TNF-XI-0809	856	S866A2006	TNF-XI-0866
	757	S758A2006	TNF-XI-0758	807	S810A2006	TNF-XI-0810	857	S867A2006	TNF-XI-0867
	758	S759A2006	TNF-XI-0759	808	S811A2006	TNF-XI-0811	858	S868A2006	TNF-XI-0868
	759	S760A2006	TNF-XI-0760	809	S812A2006	TNF-XI-0812	859	S869A2006	TNF-XI-0869
	760	S761A2006	TNF-XI-0761	810	S813A2006	TNF-XI-0813	860	S871A2006	TNF-XI-0871
	761	S762A2006	TNF-XI-0762	811	S814A2006	TNF-XI-0814	861	S873A2006	TNF-XI-0873
	762	S763A2006	TNF-XI-0763	812	S815A2006	TNF-XI-0815	862	S874A2006	TNF-XI-0874
	763	S764A2006	TNF-XI-0764	813	S816A2006	TNF-XI-0816	863	S876A2006	TNF-XI-0876
	764	S765A2006	TNF-XI-0765	814	S817A2006	TNF-XI-0817	864	S877A2006	TNF-XI-0877
	765	S766A2006	TNF-XI-0766	815	S818A2006	TNF-XI-0818	865	S878A2006	TNF-XI-0878
	766	S767A2006	TNF-XI-0767	816	S819A2006	TNF-XI-0819	866	S879A2006	TNF-XI-0879
	767	S768A2006	TNF-XI-0768	817	S820A2006	TNF-XI-0820	867	S881A2006	TNF-XI-0881
	768	S769A2006	TNF-XI-0769	818	S821A2006	TNF-XI-0821	868	S883A2006	TNF-XI-0883
	769	S770A2006	TNF-XI-0770	819	S822A2006	TNF-XI-0822	869	S885A2006	TNF-XI-0885
	770	S771A2006	TNF-XI-0771	820	S823A2006	TNF-XI-0823	870	S886A2006	TNF-XI-0886
	771	S772A2006	TNF-XI-0772	821	S824A2006	TNF-XI-0824	871	S887A2006	TNF-XI-0887
	772	S773A2006	TNF-XI-0773	822	S825A2006	TNF-XI-0825	872	S888A2006	TNF-XI-0888
	773	S774A2006	TNF-XI-0774	823	S826A2006	TNF-XI-0826	873	S889A2006	TNF-XI-0889
	774	S775A2006	TNF-XI-0775	824	S827A2006	TNF-XI-0827	874	S890A2006	TNF-XI-0890
	775	S776A2006	TNF-XI-0776	825	S828A2006	TNF-XI-0828	875	S891A2006	TNF-XI-0891
	776	S777A2006	TNF-XI-0777	826	S829A2006	TNF-XI-0829	876	S894A2006	TNF-XI-0894
	777	S778A2006	TNF-XI-0778	827	S830A2006	TNF-XI-0830	877	S895A2006	TNF-XI-0895
	778	S779A2006	TNF-XI-0779	828	S831A2006	TNF-XI-0831	878	S896A2006	TNF-XI-0896
	779	S780A2006	TNF-XI-0780	829	S832A2006	TNF-XI-0832	879	S897A2006	TNF-XI-0897
	780	S781A2006	TNF-XI-0781	830	S834A2006	TNF-XI-0834	880	S900A2006	TNF-XI-0900
	781	S782A2006	TNF-XI-0782	831	S837A2006	TNF-XI-0837	881	S901A2006	TNF-XI-0901
	782	S783A2006	TNF-XI-0783	832	S838A2006	TNF-XI-0838	882	S902A2006	TNF-XI-0902
	783	S784A2006	TNF-XI-0784	833	S840A2006	TNF-XI-0840	883	S903A2006	TNF-XI-0903
	784	S785A2006	TNF-XI-0785	834	S841A2006	TNF-XI-0841	884	S904A2006	TNF-XI-0904
	785	S786A2006	TNF-XI-0786	835	S843A2006	TNF-XI-0843	885	S905A2006	TNF-XI-0905
	786	S787A2006	TNF-XI-0787	836	S844A2006	TNF-XI-0844	886	S906A2006	TNF-XI-0906
	787	S788A2006	TNF-XI-0788	837	S845A2006	TNF-XI-0845	887	S907A2006	TNF-XI-0907
	788	S789A2006	TNF-XI-0789	838	S846A2006	TNF-XI-0846	888	S909A2006	TNF-XI-0909
	789	S790A2006	TNF-XI-0790	839	S847A2006	TNF-XI-0847	889	S910A2006	TNF-XI-0910
	790	S791A2006	TNF-XI-0791	840	S848A2006	TNF-XI-0848	890	S912A2006	TNF-XI-0912
	791	S792A2006	TNF-XI-0792	841	S849A2006	TNF-XI-0849	891	S913A2006	TNF-XI-0913
	792	S793A2006	TNF-XI-0793	842	S851A2006	TNF-XI-0851	892	S915A2006	TNF-XI-0915
	793	S794A2006	TNF-XI-0794	843	S852A2006	TNF-XI-0852	893	S917A2006	TNF-XI-0917
	794	S795A2006	TNF-XI-0795	844	S853A2006	TNF-XI-0853	894	S918A2006	TNF-XI-0918
	795	S796A2006	TNF-XI-0796	845	S854A2006	TNF-XI-0854	895	S920A2006	TNF-XI-0920
	796	S797A2006	TNF-XI-0797	846	S855A2006	TNF-XI-0855	896	S923A2006	TNF-XI-0923
	797	S798A2006	TNF-XI-0798	847	S856A2006	TNF-XI-0856	897	S924A2006	TNF-XI-0924
	798	S799A2006	TNF-XI-0799	848	S857A2006	TNF-XI-0857	898	S928A2006	TNF-XI-0928
	799	S800A2006	TNF-XI-0800	849	S858A2006	TNF-XI-0858	899	S935A2006	TNF-XI-0935
	800	S801A2006	TNF-XI-0801	850	S859A2006	TNF-XI-0859	900	S936A2006	TNF-XI-0936

添付表-4 承認容器登録番号【設計承認番号：J/2006/AF-96 (Rev. 4)】

(その7)

	承認容器 登録番号	製造番号
901	S937A2006	TNF-XI-0937
902	S938A2006	TNF-XI-0938
903	S939A2006	TNF-XI-0939
904	S940A2006	TNF-XI-0940
905	S942A2006	TNF-XI-0942
906	S943A2006	TNF-XI-0943
907	S944A2006	TNF-XI-0944
908	S945A2006	TNF-XI-0945
909	S947A2006	TNF-XI-0947
910	S949A2006	TNF-XI-0949
911	S950A2006	TNF-XI-0950
912	S952A2006	TNF-XI-0952
913	S953A2006	TNF-XI-0953
914	S954A2006	TNF-XI-0954
915	S955A2006	TNF-XI-0955
916	S956A2006	TNF-XI-0956
917	S958A2006	TNF-XI-0958
918	S959A2006	TNF-XI-0959
919	S960A2006	TNF-XI-0960



容器承認書記載事項変更届出書

熊原第19-012号  
平成31年2月22日

原子力規制委員会 殿

神奈川県  
原子  
取締役

33番地5  
会  
健

核燃料物質等の工場又は事業所の外における運搬に関する規則第24条第1項の規定により、下記のとおり届け出ます。

記

1. 輸送容器の名称

TNF-X I型

2. 承認容器登録番号

表1のとおり

3. 変更前

住所：東京都品川区東品川二丁目2番4号

4. 変更後

住所：神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央四丁目33番地5

5. 変更の年月日

平成31年2月4日

6. 変更の理由

本社移転のため

以上

表1 承認容器登録番号 (1/7)  
 【設計承認番号：J/2006/AF-96(Rcv. 4)】

(その1)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
1	S1A2006	TNF-XI-0001	51	S51A2006	TNF-XI-0051	101	S102A2006	TNF-XI-0102
2	S2A2006	TNF-XI-0002	52	S52A2006	TNF-XI-0052	102	S103A2006	TNF-XI-0103
3	S3A2006	TNF-XI-0003	53	S53A2006	TNF-XI-0053	103	S104A2006	TNF-XI-0104
4	S4A2006	TNF-XI-0004	54	S54A2006	TNF-XI-0054	104	S105A2006	TNF-XI-0105
5	S5A2006	TNF-XI-0005	55	S55A2006	TNF-XI-0055	105	S106A2006	TNF-XI-0106
6	S6A2006	TNF-XI-0006	56	S56A2006	TNF-XI-0056	106	S107A2006	TNF-XI-0107
7	S7A2006	TNF-XI-0007	57	S57A2006	TNF-XI-0057	107	S108A2006	TNF-XI-0108
8	S8A2006	TNF-XI-0008	58	S58A2006	TNF-XI-0058	108	S109A2006	TNF-XI-0109
9	S9A2006	TNF-XI-0009	59	S59A2006	TNF-XI-0059	109	S110A2006	TNF-XI-0110
10	S10A2006	TNF-XI-0010	60	S60A2006	TNF-XI-0060	110	S111A2006	TNF-XI-0111
11	S11A2006	TNF-XI-0011	61	S61A2006	TNF-XI-0061	111	S112A2006	TNF-XI-0112
12	S12A2006	TNF-XI-0012	62	S62A2006	TNF-XI-0062	112	S113A2006	TNF-XI-0113
13	S13A2006	TNF-XI-0013	63	S63A2006	TNF-XI-0063	113	S114A2006	TNF-XI-0114
14	S14A2006	TNF-XI-0014	64	S64A2006	TNF-XI-0064	114	S115A2006	TNF-XI-0115
15	S15A2006	TNF-XI-0015	65	S65A2006	TNF-XI-0065	115	S116A2006	TNF-XI-0116
16	S16A2006	TNF-XI-0016	66	S66A2006	TNF-XI-0066	116	S117A2006	TNF-XI-0117
17	S17A2006	TNF-XI-0017	67	S67A2006	TNF-XI-0067	117	S118A2006	TNF-XI-0118
18	S18A2006	TNF-XI-0018	68	S68A2006	TNF-XI-0068	118	S119A2006	TNF-XI-0119
19	S19A2006	TNF-XI-0019	69	S69A2006	TNF-XI-0069	119	S120A2006	TNF-XI-0120
20	S20A2006	TNF-XI-0020	70	S70A2006	TNF-XI-0070	120	S121A2006	TNF-XI-0121
21	S21A2006	TNF-XI-0021	71	S71A2006	TNF-XI-0071	121	S122A2006	TNF-XI-0122
22	S22A2006	TNF-XI-0022	72	S72A2006	TNF-XI-0072	122	S123A2006	TNF-XI-0123
23	S23A2006	TNF-XI-0023	73	S73A2006	TNF-XI-0073	123	S124A2006	TNF-XI-0124
24	S24A2006	TNF-XI-0024	74	S74A2006	TNF-XI-0074	124	S125A2006	TNF-XI-0125
25	S25A2006	TNF-XI-0025	75	S75A2006	TNF-XI-0075	125	S126A2006	TNF-XI-0126
26	S26A2006	TNF-XI-0026	76	S76A2006	TNF-XI-0076	126	S127A2006	TNF-XI-0127
27	S27A2006	TNF-XI-0027	77	S77A2006	TNF-XI-0077	127	S128A2006	TNF-XI-0128
28	S28A2006	TNF-XI-0028	78	S78A2006	TNF-XI-0078	128	S129A2006	TNF-XI-0129
29	S29A2006	TNF-XI-0029	79	S79A2006	TNF-XI-0079	129	S130A2006	TNF-XI-0130
30	S30A2006	TNF-XI-0030	80	S80A2006	TNF-XI-0080	130	S131A2006	TNF-XI-0131
31	S31A2006	TNF-XI-0031	81	S81A2006	TNF-XI-0081	131	S132A2006	TNF-XI-0132
32	S32A2006	TNF-XI-0032	82	S82A2006	TNF-XI-0082	132	S133A2006	TNF-XI-0133
33	S33A2006	TNF-XI-0033	83	S83A2006	TNF-XI-0083	133	S134A2006	TNF-XI-0134
34	S34A2006	TNF-XI-0034	84	S84A2006	TNF-XI-0084	134	S135A2006	TNF-XI-0135
35	S35A2006	TNF-XI-0035	85	S85A2006	TNF-XI-0085	135	S136A2006	TNF-XI-0136
36	S36A2006	TNF-XI-0036	86	S86A2006	TNF-XI-0086	136	S137A2006	TNF-XI-0137
37	S37A2006	TNF-XI-0037	87	S87A2006	TNF-XI-0087	137	S138A2006	TNF-XI-0138
38	S38A2006	TNF-XI-0038	88	S88A2006	TNF-XI-0088	138	S139A2006	TNF-XI-0139
39	S39A2006	TNF-XI-0039	89	S89A2006	TNF-XI-0089	139	S140A2006	TNF-XI-0140
40	S40A2006	TNF-XI-0040	90	S90A2006	TNF-XI-0090	140	S141A2006	TNF-XI-0141
41	S41A2006	TNF-XI-0041	91	S91A2006	TNF-XI-0091	141	S142A2006	TNF-XI-0142
42	S42A2006	TNF-XI-0042	92	S92A2006	TNF-XI-0092	142	S143A2006	TNF-XI-0143
43	S43A2006	TNF-XI-0043	93	S93A2006	TNF-XI-0093	143	S144A2006	TNF-XI-0144
44	S44A2006	TNF-XI-0044	94	S94A2006	TNF-XI-0094	144	S145A2006	TNF-XI-0145
45	S45A2006	TNF-XI-0045	95	S95A2006	TNF-XI-0095	145	S146A2006	TNF-XI-0146
46	S46A2006	TNF-XI-0046	96	S96A2006	TNF-XI-0096	146	S147A2006	TNF-XI-0147
47	S47A2006	TNF-XI-0047	97	S97A2006	TNF-XI-0097	147	S148A2006	TNF-XI-0148
48	S48A2006	TNF-XI-0048	98	S98A2006	TNF-XI-0098	148	S149A2006	TNF-XI-0149
49	S49A2006	TNF-XI-0049	99	S99A2006	TNF-XI-0099	149	S150A2006	TNF-XI-0150
50	S50A2006	TNF-XI-0050	100	S100A2006	TNF-XI-0100	150	S151A2006	TNF-XI-0151

表1 承認容器登録番号 (2/7)

(その2)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
151	S152A2006	TNF-XI-0152	201	S202A2006	TNF-XI-0202	251	S252A2006	TNF-XI-0252
152	S153A2006	TNF-XI-0153	202	S203A2006	TNF-XI-0203	252	S253A2006	TNF-XI-0253
153	S154A2006	TNF-XI-0154	203	S204A2006	TNF-XI-0204	253	S254A2006	TNF-XI-0254
154	S155A2006	TNF-XI-0155	204	S205A2006	TNF-XI-0205	254	S255A2006	TNF-XI-0255
155	S156A2006	TNF-XI-0156	205	S206A2006	TNF-XI-0206	255	S256A2006	TNF-XI-0256
156	S157A2006	TNF-XI-0157	206	S207A2006	TNF-XI-0207	256	S257A2006	TNF-XI-0257
157	S158A2006	TNF-XI-0158	207	S208A2006	TNF-XI-0208	257	S258A2006	TNF-XI-0258
158	S159A2006	TNF-XI-0159	208	S209A2006	TNF-XI-0209	258	S259A2006	TNF-XI-0259
159	S160A2006	TNF-XI-0160	209	S210A2006	TNF-XI-0210	259	S260A2006	TNF-XI-0260
160	S161A2006	TNF-XI-0161	210	S211A2006	TNF-XI-0211	260	S261A2006	TNF-XI-0261
161	S162A2006	TNF-XI-0162	211	S212A2006	TNF-XI-0212	261	S262A2006	TNF-XI-0262
162	S163A2006	TNF-XI-0163	212	S213A2006	TNF-XI-0213	262	S263A2006	TNF-XI-0263
163	S164A2006	TNF-XI-0164	213	S214A2006	TNF-XI-0214	263	S264A2006	TNF-XI-0264
164	S165A2006	TNF-XI-0165	214	S215A2006	TNF-XI-0215	264	S265A2006	TNF-XI-0265
165	S166A2006	TNF-XI-0166	215	S216A2006	TNF-XI-0216	265	S266A2006	TNF-XI-0266
166	S167A2006	TNF-XI-0167	216	S217A2006	TNF-XI-0217	266	S267A2006	TNF-XI-0267
167	S168A2006	TNF-XI-0168	217	S218A2006	TNF-XI-0218	267	S268A2006	TNF-XI-0268
168	S169A2006	TNF-XI-0169	218	S219A2006	TNF-XI-0219	268	S269A2006	TNF-XI-0269
169	S170A2006	TNF-XI-0170	219	S220A2006	TNF-XI-0220	269	S270A2006	TNF-XI-0270
170	S171A2006	TNF-XI-0171	220	S221A2006	TNF-XI-0221	270	S271A2006	TNF-XI-0271
171	S172A2006	TNF-XI-0172	221	S222A2006	TNF-XI-0222	271	S272A2006	TNF-XI-0272
172	S173A2006	TNF-XI-0173	222	S223A2006	TNF-XI-0223	272	S273A2006	TNF-XI-0273
173	S174A2006	TNF-XI-0174	223	S224A2006	TNF-XI-0224	273	S274A2006	TNF-XI-0274
174	S175A2006	TNF-XI-0175	224	S225A2006	TNF-XI-0225	274	S275A2006	TNF-XI-0275
175	S176A2006	TNF-XI-0176	225	S226A2006	TNF-XI-0226	275	S276A2006	TNF-XI-0276
176	S177A2006	TNF-XI-0177	226	S227A2006	TNF-XI-0227	276	S277A2006	TNF-XI-0277
177	S178A2006	TNF-XI-0178	227	S228A2006	TNF-XI-0228	277	S278A2006	TNF-XI-0278
178	S179A2006	TNF-XI-0179	228	S229A2006	TNF-XI-0229	278	S279A2006	TNF-XI-0279
179	S180A2006	TNF-XI-0180	229	S230A2006	TNF-XI-0230	279	S280A2006	TNF-XI-0280
180	S181A2006	TNF-XI-0181	230	S231A2006	TNF-XI-0231	280	S281A2006	TNF-XI-0281
181	S182A2006	TNF-XI-0182	231	S232A2006	TNF-XI-0232	281	S282A2006	TNF-XI-0282
182	S183A2006	TNF-XI-0183	232	S233A2006	TNF-XI-0233	282	S283A2006	TNF-XI-0283
183	S184A2006	TNF-XI-0184	233	S234A2006	TNF-XI-0234	283	S284A2006	TNF-XI-0284
184	S185A2006	TNF-XI-0185	234	S235A2006	TNF-XI-0235	284	S285A2006	TNF-XI-0285
185	S186A2006	TNF-XI-0186	235	S236A2006	TNF-XI-0236	285	S286A2006	TNF-XI-0286
186	S187A2006	TNF-XI-0187	236	S237A2006	TNF-XI-0237	286	S287A2006	TNF-XI-0287
187	S188A2006	TNF-XI-0188	237	S238A2006	TNF-XI-0238	287	S288A2006	TNF-XI-0288
188	S189A2006	TNF-XI-0189	238	S239A2006	TNF-XI-0239	288	S289A2006	TNF-XI-0289
189	S190A2006	TNF-XI-0190	239	S240A2006	TNF-XI-0240	289	S290A2006	TNF-XI-0290
190	S191A2006	TNF-XI-0191	240	S241A2006	TNF-XI-0241	290	S291A2006	TNF-XI-0291
191	S192A2006	TNF-XI-0192	241	S242A2006	TNF-XI-0242	291	S292A2006	TNF-XI-0292
192	S193A2006	TNF-XI-0193	242	S243A2006	TNF-XI-0243	292	S293A2006	TNF-XI-0293
193	S194A2006	TNF-XI-0194	243	S244A2006	TNF-XI-0244	293	S294A2006	TNF-XI-0294
194	S195A2006	TNF-XI-0195	244	S245A2006	TNF-XI-0245	294	S295A2006	TNF-XI-0295
195	S196A2006	TNF-XI-0196	245	S246A2006	TNF-XI-0246	295	S296A2006	TNF-XI-0296
196	S197A2006	TNF-XI-0197	246	S247A2006	TNF-XI-0247	296	S297A2006	TNF-XI-0297
197	S198A2006	TNF-XI-0198	247	S248A2006	TNF-XI-0248	297	S298A2006	TNF-XI-0298
198	S199A2006	TNF-XI-0199	248	S249A2006	TNF-XI-0249	298	S299A2006	TNF-XI-0299
199	S200A2006	TNF-XI-0200	249	S250A2006	TNF-XI-0250	299	S300A2006	TNF-XI-0300
200	S201A2006	TNF-XI-0201	250	S251A2006	TNF-XI-0251	300	S301A2006	TNF-XI-0301

表1 承認容器登録番号 (3/7)

(その3)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
301	S302A2006	TNF-XI-0302	351	S352A2006	TNF-XI-0352	401	S402A2006	TNF-XI-0402
302	S303A2006	TNF-XI-0303	352	S353A2006	TNF-XI-0353	402	S403A2006	TNF-XI-0403
303	S304A2006	TNF-XI-0304	353	S354A2006	TNF-XI-0354	403	S404A2006	TNF-XI-0404
304	S305A2006	TNF-XI-0305	354	S355A2006	TNF-XI-0355	404	S405A2006	TNF-XI-0405
305	S306A2006	TNF-XI-0306	355	S356A2006	TNF-XI-0356	405	S406A2006	TNF-XI-0406
306	S307A2006	TNF-XI-0307	356	S357A2006	TNF-XI-0357	406	S407A2006	TNF-XI-0407
307	S308A2006	TNF-XI-0308	357	S358A2006	TNF-XI-0358	407	S408A2006	TNF-XI-0408
308	S309A2006	TNF-XI-0309	358	S359A2006	TNF-XI-0359	408	S409A2006	TNF-XI-0409
309	S310A2006	TNF-XI-0310	359	S360A2006	TNF-XI-0360	409	S410A2006	TNF-XI-0410
310	S311A2006	TNF-XI-0311	360	S361A2006	TNF-XI-0361	410	S411A2006	TNF-XI-0411
311	S312A2006	TNF-XI-0312	361	S362A2006	TNF-XI-0362	411	S412A2006	TNF-XI-0412
312	S313A2006	TNF-XI-0313	362	S363A2006	TNF-XI-0363	412	S413A2006	TNF-XI-0413
313	S314A2006	TNF-XI-0314	363	S364A2006	TNF-XI-0364	413	S414A2006	TNF-XI-0414
314	S315A2006	TNF-XI-0315	364	S365A2006	TNF-XI-0365	414	S415A2006	TNF-XI-0415
315	S316A2006	TNF-XI-0316	365	S366A2006	TNF-XI-0366	415	S416A2006	TNF-XI-0416
316	S317A2006	TNF-XI-0317	366	S367A2006	TNF-XI-0367	416	S417A2006	TNF-XI-0417
317	S318A2006	TNF-XI-0318	367	S368A2006	TNF-XI-0368	417	S418A2006	TNF-XI-0418
318	S319A2006	TNF-XI-0319	368	S369A2006	TNF-XI-0369	418	S419A2006	TNF-XI-0419
319	S320A2006	TNF-XI-0320	369	S370A2006	TNF-XI-0370	419	S420A2006	TNF-XI-0420
320	S321A2006	TNF-XI-0321	370	S371A2006	TNF-XI-0371	420	S421A2006	TNF-XI-0421
321	S322A2006	TNF-XI-0322	371	S372A2006	TNF-XI-0372	421	S422A2006	TNF-XI-0422
322	S323A2006	TNF-XI-0323	372	S373A2006	TNF-XI-0373	422	S423A2006	TNF-XI-0423
323	S324A2006	TNF-XI-0324	373	S374A2006	TNF-XI-0374	423	S424A2006	TNF-XI-0424
324	S325A2006	TNF-XI-0325	374	S375A2006	TNF-XI-0375	424	S425A2006	TNF-XI-0425
325	S326A2006	TNF-XI-0326	375	S376A2006	TNF-XI-0376	425	S426A2006	TNF-XI-0426
326	S327A2006	TNF-XI-0327	376	S377A2006	TNF-XI-0377	426	S427A2006	TNF-XI-0427
327	S328A2006	TNF-XI-0328	377	S378A2006	TNF-XI-0378	427	S428A2006	TNF-XI-0428
328	S329A2006	TNF-XI-0329	378	S379A2006	TNF-XI-0379	428	S429A2006	TNF-XI-0429
329	S330A2006	TNF-XI-0330	379	S380A2006	TNF-XI-0380	429	S430A2006	TNF-XI-0430
330	S331A2006	TNF-XI-0331	380	S381A2006	TNF-XI-0381	430	S431A2006	TNF-XI-0431
331	S332A2006	TNF-XI-0332	381	S382A2006	TNF-XI-0382	431	S432A2006	TNF-XI-0432
332	S333A2006	TNF-XI-0333	382	S383A2006	TNF-XI-0383	432	S433A2006	TNF-XI-0433
333	S334A2006	TNF-XI-0334	383	S384A2006	TNF-XI-0384	433	S434A2006	TNF-XI-0434
334	S335A2006	TNF-XI-0335	384	S385A2006	TNF-XI-0385	434	S435A2006	TNF-XI-0435
335	S336A2006	TNF-XI-0336	385	S386A2006	TNF-XI-0386	435	S436A2006	TNF-XI-0436
336	S337A2006	TNF-XI-0337	386	S387A2006	TNF-XI-0387	436	S437A2006	TNF-XI-0437
337	S338A2006	TNF-XI-0338	387	S388A2006	TNF-XI-0388	437	S438A2006	TNF-XI-0438
338	S339A2006	TNF-XI-0339	388	S389A2006	TNF-XI-0389	438	S439A2006	TNF-XI-0439
339	S340A2006	TNF-XI-0340	389	S390A2006	TNF-XI-0390	439	S440A2006	TNF-XI-0440
340	S341A2006	TNF-XI-0341	390	S391A2006	TNF-XI-0391	440	S441A2006	TNF-XI-0441
341	S342A2006	TNF-XI-0342	391	S392A2006	TNF-XI-0392	441	S442A2006	TNF-XI-0442
342	S343A2006	TNF-XI-0343	392	S393A2006	TNF-XI-0393	442	S443A2006	TNF-XI-0443
343	S344A2006	TNF-XI-0344	393	S394A2006	TNF-XI-0394	443	S444A2006	TNF-XI-0444
344	S345A2006	TNF-XI-0345	394	S395A2006	TNF-XI-0395	444	S445A2006	TNF-XI-0445
345	S346A2006	TNF-XI-0346	395	S396A2006	TNF-XI-0396	445	S446A2006	TNF-XI-0446
346	S347A2006	TNF-XI-0347	396	S397A2006	TNF-XI-0397	446	S447A2006	TNF-XI-0447
347	S348A2006	TNF-XI-0348	397	S398A2006	TNF-XI-0398	447	S448A2006	TNF-XI-0448
348	S349A2006	TNF-XI-0349	398	S399A2006	TNF-XI-0399	448	S449A2006	TNF-XI-0449
349	S350A2006	TNF-XI-0350	399	S400A2006	TNF-XI-0400	449	S450A2006	TNF-XI-0450
350	S351A2006	TNF-XI-0351	400	S401A2006	TNF-XI-0401	450	S451A2006	TNF-XI-0451

表1 承認容器登録番号 (4/7)

(その4)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
451	S452A2006	TNF-XI-0452	501	S502A2006	TNF-XI-0502	551	S552A2006	TNF-XI-0552
452	S453A2006	TNF-XI-0453	502	S503A2006	TNF-XI-0503	552	S553A2006	TNF-XI-0553
453	S454A2006	TNF-XI-0454	503	S504A2006	TNF-XI-0504	553	S554A2006	TNF-XI-0554
454	S455A2006	TNF-XI-0455	504	S505A2006	TNF-XI-0505	554	S555A2006	TNF-XI-0555
455	S456A2006	TNF-XI-0456	505	S506A2006	TNF-XI-0506	555	S556A2006	TNF-XI-0556
456	S457A2006	TNF-XI-0457	506	S507A2006	TNF-XI-0507	556	S557A2006	TNF-XI-0557
457	S458A2006	TNF-XI-0458	507	S508A2006	TNF-XI-0508	557	S558A2006	TNF-XI-0558
458	S459A2006	TNF-XI-0459	508	S509A2006	TNF-XI-0509	558	S559A2006	TNF-XI-0559
459	S460A2006	TNF-XI-0460	509	S510A2006	TNF-XI-0510	559	S560A2006	TNF-XI-0560
460	S461A2006	TNF-XI-0461	510	S511A2006	TNF-XI-0511	560	S561A2006	TNF-XI-0561
461	S462A2006	TNF-XI-0462	511	S512A2006	TNF-XI-0512	561	S562A2006	TNF-XI-0562
462	S463A2006	TNF-XI-0463	512	S513A2006	TNF-XI-0513	562	S563A2006	TNF-XI-0563
463	S464A2006	TNF-XI-0464	513	S514A2006	TNF-XI-0514	563	S564A2006	TNF-XI-0564
464	S465A2006	TNF-XI-0465	514	S515A2006	TNF-XI-0515	564	S565A2006	TNF-XI-0565
465	S466A2006	TNF-XI-0466	515	S516A2006	TNF-XI-0516	565	S566A2006	TNF-XI-0566
466	S467A2006	TNF-XI-0467	516	S517A2006	TNF-XI-0517	566	S567A2006	TNF-XI-0567
467	S468A2006	TNF-XI-0468	517	S518A2006	TNF-XI-0518	567	S568A2006	TNF-XI-0568
468	S469A2006	TNF-XI-0469	518	S519A2006	TNF-XI-0519	568	S569A2006	TNF-XI-0569
469	S470A2006	TNF-XI-0470	519	S520A2006	TNF-XI-0520	569	S570A2006	TNF-XI-0570
470	S471A2006	TNF-XI-0471	520	S521A2006	TNF-XI-0521	570	S571A2006	TNF-XI-0571
471	S472A2006	TNF-XI-0472	521	S522A2006	TNF-XI-0522	571	S572A2006	TNF-XI-0572
472	S473A2006	TNF-XI-0473	522	S523A2006	TNF-XI-0523	572	S573A2006	TNF-XI-0573
473	S474A2006	TNF-XI-0474	523	S524A2006	TNF-XI-0524	573	S574A2006	TNF-XI-0574
474	S475A2006	TNF-XI-0475	524	S525A2006	TNF-XI-0525	574	S575A2006	TNF-XI-0575
475	S476A2006	TNF-XI-0476	525	S526A2006	TNF-XI-0526	575	S576A2006	TNF-XI-0576
476	S477A2006	TNF-XI-0477	526	S527A2006	TNF-XI-0527	576	S577A2006	TNF-XI-0577
477	S478A2006	TNF-XI-0478	527	S528A2006	TNF-XI-0528	577	S578A2006	TNF-XI-0578
478	S479A2006	TNF-XI-0479	528	S529A2006	TNF-XI-0529	578	S579A2006	TNF-XI-0579
479	S480A2006	TNF-XI-0480	529	S530A2006	TNF-XI-0530	579	S580A2006	TNF-XI-0580
480	S481A2006	TNF-XI-0481	530	S531A2006	TNF-XI-0531	580	S581A2006	TNF-XI-0581
481	S482A2006	TNF-XI-0482	531	S532A2006	TNF-XI-0532	581	S582A2006	TNF-XI-0582
482	S483A2006	TNF-XI-0483	532	S533A2006	TNF-XI-0533	582	S583A2006	TNF-XI-0583
483	S484A2006	TNF-XI-0484	533	S534A2006	TNF-XI-0534	583	S584A2006	TNF-XI-0584
484	S485A2006	TNF-XI-0485	534	S535A2006	TNF-XI-0535	584	S585A2006	TNF-XI-0585
485	S486A2006	TNF-XI-0486	535	S536A2006	TNF-XI-0536	585	S586A2006	TNF-XI-0586
486	S487A2006	TNF-XI-0487	536	S537A2006	TNF-XI-0537	586	S587A2006	TNF-XI-0587
487	S488A2006	TNF-XI-0488	537	S538A2006	TNF-XI-0538	587	S588A2006	TNF-XI-0588
488	S489A2006	TNF-XI-0489	538	S539A2006	TNF-XI-0539	588	S589A2006	TNF-XI-0589
489	S490A2006	TNF-XI-0490	539	S540A2006	TNF-XI-0540	589	S590A2006	TNF-XI-0590
490	S491A2006	TNF-XI-0491	540	S541A2006	TNF-XI-0541	590	S591A2006	TNF-XI-0591
491	S492A2006	TNF-XI-0492	541	S542A2006	TNF-XI-0542	591	S592A2006	TNF-XI-0592
492	S493A2006	TNF-XI-0493	542	S543A2006	TNF-XI-0543	592	S593A2006	TNF-XI-0593
493	S494A2006	TNF-XI-0494	543	S544A2006	TNF-XI-0544	593	S594A2006	TNF-XI-0594
494	S495A2006	TNF-XI-0495	544	S545A2006	TNF-XI-0545	594	S595A2006	TNF-XI-0595
495	S496A2006	TNF-XI-0496	545	S546A2006	TNF-XI-0546	595	S596A2006	TNF-XI-0596
496	S497A2006	TNF-XI-0497	546	S547A2006	TNF-XI-0547	596	S597A2006	TNF-XI-0597
497	S498A2006	TNF-XI-0498	547	S548A2006	TNF-XI-0548	597	S598A2006	TNF-XI-0598
498	S499A2006	TNF-XI-0499	548	S549A2006	TNF-XI-0549	598	S599A2006	TNF-XI-0599
499	S500A2006	TNF-XI-0500	549	S550A2006	TNF-XI-0550	599	S600A2006	TNF-XI-0600
500	S501A2006	TNF-XI-0501	550	S551A2006	TNF-XI-0551	600	S601A2006	TNF-XI-0601

表1 承認容器登録番号 (5/7)

(その5)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
601	S602A2006	TNF-XI-0602	651	S652A2006	TNF-XI-0652	701	S702A2006	TNF-XI-0702
602	S603A2006	TNF-XI-0603	652	S653A2006	TNF-XI-0653	702	S703A2006	TNF-XI-0703
603	S604A2006	TNF-XI-0604	653	S654A2006	TNF-XI-0654	703	S704A2006	TNF-XI-0704
604	S605A2006	TNF-XI-0605	654	S655A2006	TNF-XI-0655	704	S705A2006	TNF-XI-0705
605	S606A2006	TNF-XI-0606	655	S656A2006	TNF-XI-0656	705	S706A2006	TNF-XI-0706
606	S607A2006	TNF-XI-0607	656	S657A2006	TNF-XI-0657	706	S707A2006	TNF-XI-0707
607	S608A2006	TNF-XI-0608	657	S658A2006	TNF-XI-0658	707	S708A2006	TNF-XI-0708
608	S609A2006	TNF-XI-0609	658	S659A2006	TNF-XI-0659	708	S709A2006	TNF-XI-0709
609	S610A2006	TNF-XI-0610	659	S660A2006	TNF-XI-0660	709	S710A2006	TNF-XI-0710
610	S611A2006	TNF-XI-0611	660	S661A2006	TNF-XI-0661	710	S711A2006	TNF-XI-0711
611	S612A2006	TNF-XI-0612	661	S662A2006	TNF-XI-0662	711	S712A2006	TNF-XI-0712
612	S613A2006	TNF-XI-0613	662	S663A2006	TNF-XI-0663	712	S713A2006	TNF-XI-0713
613	S614A2006	TNF-XI-0614	663	S664A2006	TNF-XI-0664	713	S714A2006	TNF-XI-0714
614	S615A2006	TNF-XI-0615	664	S665A2006	TNF-XI-0665	714	S715A2006	TNF-XI-0715
615	S616A2006	TNF-XI-0616	665	S666A2006	TNF-XI-0666	715	S716A2006	TNF-XI-0716
616	S617A2006	TNF-XI-0617	666	S667A2006	TNF-XI-0667	716	S717A2006	TNF-XI-0717
617	S618A2006	TNF-XI-0618	667	S668A2006	TNF-XI-0668	717	S718A2006	TNF-XI-0718
618	S619A2006	TNF-XI-0619	668	S669A2006	TNF-XI-0669	718	S719A2006	TNF-XI-0719
619	S620A2006	TNF-XI-0620	669	S670A2006	TNF-XI-0670	719	S720A2006	TNF-XI-0720
620	S621A2006	TNF-XI-0621	670	S671A2006	TNF-XI-0671	720	S721A2006	TNF-XI-0721
621	S622A2006	TNF-XI-0622	671	S672A2006	TNF-XI-0672	721	S722A2006	TNF-XI-0722
622	S623A2006	TNF-XI-0623	672	S673A2006	TNF-XI-0673	722	S723A2006	TNF-XI-0723
623	S624A2006	TNF-XI-0624	673	S674A2006	TNF-XI-0674	723	S724A2006	TNF-XI-0724
624	S625A2006	TNF-XI-0625	674	S675A2006	TNF-XI-0675	724	S725A2006	TNF-XI-0725
625	S626A2006	TNF-XI-0626	675	S676A2006	TNF-XI-0676	725	S726A2006	TNF-XI-0726
626	S627A2006	TNF-XI-0627	676	S677A2006	TNF-XI-0677	726	S727A2006	TNF-XI-0727
627	S628A2006	TNF-XI-0628	677	S678A2006	TNF-XI-0678	727	S728A2006	TNF-XI-0728
628	S629A2006	TNF-XI-0629	678	S679A2006	TNF-XI-0679	728	S729A2006	TNF-XI-0729
629	S630A2006	TNF-XI-0630	679	S680A2006	TNF-XI-0680	729	S730A2006	TNF-XI-0730
630	S631A2006	TNF-XI-0631	680	S681A2006	TNF-XI-0681	730	S731A2006	TNF-XI-0731
631	S632A2006	TNF-XI-0632	681	S682A2006	TNF-XI-0682	731	S732A2006	TNF-XI-0732
632	S633A2006	TNF-XI-0633	682	S683A2006	TNF-XI-0683	732	S733A2006	TNF-XI-0733
633	S634A2006	TNF-XI-0634	683	S684A2006	TNF-XI-0684	733	S734A2006	TNF-XI-0734
634	S635A2006	TNF-XI-0635	684	S685A2006	TNF-XI-0685	734	S735A2006	TNF-XI-0735
635	S636A2006	TNF-XI-0636	685	S686A2006	TNF-XI-0686	735	S736A2006	TNF-XI-0736
636	S637A2006	TNF-XI-0637	686	S687A2006	TNF-XI-0687	736	S737A2006	TNF-XI-0737
637	S638A2006	TNF-XI-0638	687	S688A2006	TNF-XI-0688	737	S738A2006	TNF-XI-0738
638	S639A2006	TNF-XI-0639	688	S689A2006	TNF-XI-0689	738	S739A2006	TNF-XI-0739
639	S640A2006	TNF-XI-0640	689	S690A2006	TNF-XI-0690	739	S740A2006	TNF-XI-0740
640	S641A2006	TNF-XI-0641	690	S691A2006	TNF-XI-0691	740	S741A2006	TNF-XI-0741
641	S642A2006	TNF-XI-0642	691	S692A2006	TNF-XI-0692	741	S742A2006	TNF-XI-0742
642	S643A2006	TNF-XI-0643	692	S693A2006	TNF-XI-0693	742	S743A2006	TNF-XI-0743
643	S644A2006	TNF-XI-0644	693	S694A2006	TNF-XI-0694	743	S744A2006	TNF-XI-0744
644	S645A2006	TNF-XI-0645	694	S695A2006	TNF-XI-0695	744	S745A2006	TNF-XI-0745
645	S646A2006	TNF-XI-0646	695	S696A2006	TNF-XI-0696	745	S746A2006	TNF-XI-0746
646	S647A2006	TNF-XI-0647	696	S697A2006	TNF-XI-0697	746	S747A2006	TNF-XI-0747
647	S648A2006	TNF-XI-0648	697	S698A2006	TNF-XI-0698	747	S748A2006	TNF-XI-0748
648	S649A2006	TNF-XI-0649	698	S699A2006	TNF-XI-0699	748	S749A2006	TNF-XI-0749
649	S650A2006	TNF-XI-0650	699	S700A2006	TNF-XI-0700	749	S750A2006	TNF-XI-0750
650	S651A2006	TNF-XI-0651	700	S701A2006	TNF-XI-0701	750	S751A2006	TNF-XI-0751

表1 承認容器登録番号 (6/7)

(その6)

	承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号		承認容器 登録番号	製造番号
751	S752A2006	TNF-XI-0752	801	S802A2006	TNF-XI-0802	851	S860A2006	TNF-XI-0860
752	S753A2006	TNF-XI-0753	802	S804A2006	TNF-XI-0804	852	S861A2006	TNF-XI-0861
753	S754A2006	TNF-XI-0754	803	S805A2006	TNF-XI-0805	853	S863A2006	TNF-XI-0863
754	S755A2006	TNF-XI-0755	804	S806A2006	TNF-XI-0806	854	S864A2006	TNF-XI-0864
755	S756A2006	TNF-XI-0756	805	S807A2006	TNF-XI-0807	855	S865A2006	TNF-XI-0865
756	S757A2006	TNF-XI-0757	806	S809A2006	TNF-XI-0809	856	S866A2006	TNF-XI-0866
757	S758A2006	TNF-XI-0758	807	S810A2006	TNF-XI-0810	857	S867A2006	TNF-XI-0867
758	S759A2006	TNF-XI-0759	808	S811A2006	TNF-XI-0811	858	S868A2006	TNF-XI-0868
759	S760A2006	TNF-XI-0760	809	S812A2006	TNF-XI-0812	859	S869A2006	TNF-XI-0869
760	S761A2006	TNF-XI-0761	810	S813A2006	TNF-XI-0813	860	S871A2006	TNF-XI-0871
761	S762A2006	TNF-XI-0762	811	S814A2006	TNF-XI-0814	861	S873A2006	TNF-XI-0873
762	S763A2006	TNF-XI-0763	812	S815A2006	TNF-XI-0815	862	S874A2006	TNF-XI-0874
763	S764A2006	TNF-XI-0764	813	S816A2006	TNF-XI-0816	863	S876A2006	TNF-XI-0876
764	S765A2006	TNF-XI-0765	814	S817A2006	TNF-XI-0817	864	S877A2006	TNF-XI-0877
765	S766A2006	TNF-XI-0766	815	S818A2006	TNF-XI-0818	865	S878A2006	TNF-XI-0878
766	S767A2006	TNF-XI-0767	816	S819A2006	TNF-XI-0819	866	S879A2006	TNF-XI-0879
767	S768A2006	TNF-XI-0768	817	S820A2006	TNF-XI-0820	867	S881A2006	TNF-XI-0881
768	S769A2006	TNF-XI-0769	818	S821A2006	TNF-XI-0821	868	S883A2006	TNF-XI-0883
769	S770A2006	TNF-XI-0770	819	S822A2006	TNF-XI-0822	869	S885A2006	TNF-XI-0885
770	S771A2006	TNF-XI-0771	820	S823A2006	TNF-XI-0823	870	S886A2006	TNF-XI-0886
771	S772A2006	TNF-XI-0772	821	S824A2006	TNF-XI-0824	871	S887A2006	TNF-XI-0887
772	S773A2006	TNF-XI-0773	822	S825A2006	TNF-XI-0825	872	S888A2006	TNF-XI-0888
773	S774A2006	TNF-XI-0774	823	S826A2006	TNF-XI-0826	873	S889A2006	TNF-XI-0889
774	S775A2006	TNF-XI-0775	824	S827A2006	TNF-XI-0827	874	S890A2006	TNF-XI-0890
775	S776A2006	TNF-XI-0776	825	S828A2006	TNF-XI-0828	875	S891A2006	TNF-XI-0891
776	S777A2006	TNF-XI-0777	826	S829A2006	TNF-XI-0829	876	S894A2006	TNF-XI-0894
777	S778A2006	TNF-XI-0778	827	S830A2006	TNF-XI-0830	877	S895A2006	TNF-XI-0895
778	S779A2006	TNF-XI-0779	828	S831A2006	TNF-XI-0831	878	S896A2006	TNF-XI-0896
779	S780A2006	TNF-XI-0780	829	S832A2006	TNF-XI-0832	879	S897A2006	TNF-XI-0897
780	S781A2006	TNF-XI-0781	830	S834A2006	TNF-XI-0834	880	S900A2006	TNF-XI-0900
781	S782A2006	TNF-XI-0782	831	S837A2006	TNF-XI-0837	881	S901A2006	TNF-XI-0901
782	S783A2006	TNF-XI-0783	832	S838A2006	TNF-XI-0838	882	S902A2006	TNF-XI-0902
783	S784A2006	TNF-XI-0784	833	S840A2006	TNF-XI-0840	883	S903A2006	TNF-XI-0903
784	S785A2006	TNF-XI-0785	834	S841A2006	TNF-XI-0841	884	S904A2006	TNF-XI-0904
785	S786A2006	TNF-XI-0786	835	S843A2006	TNF-XI-0843	885	S905A2006	TNF-XI-0905
786	S787A2006	TNF-XI-0787	836	S844A2006	TNF-XI-0844	886	S906A2006	TNF-XI-0906
787	S788A2006	TNF-XI-0788	837	S845A2006	TNF-XI-0845	887	S907A2006	TNF-XI-0907
788	S789A2006	TNF-XI-0789	838	S846A2006	TNF-XI-0846	888	S909A2006	TNF-XI-0909
789	S790A2006	TNF-XI-0790	839	S847A2006	TNF-XI-0847	889	S910A2006	TNF-XI-0910
790	S791A2006	TNF-XI-0791	840	S848A2006	TNF-XI-0848	890	S912A2006	TNF-XI-0912
791	S792A2006	TNF-XI-0792	841	S849A2006	TNF-XI-0849	891	S913A2006	TNF-XI-0913
792	S793A2006	TNF-XI-0793	842	S851A2006	TNF-XI-0851	892	S915A2006	TNF-XI-0915
793	S794A2006	TNF-XI-0794	843	S852A2006	TNF-XI-0852	893	S917A2006	TNF-XI-0917
794	S795A2006	TNF-XI-0795	844	S853A2006	TNF-XI-0853	894	S918A2006	TNF-XI-0918
795	S796A2006	TNF-XI-0796	845	S854A2006	TNF-XI-0854	895	S920A2006	TNF-XI-0920
796	S797A2006	TNF-XI-0797	846	S855A2006	TNF-XI-0855	896	S923A2006	TNF-XI-0923
797	S798A2006	TNF-XI-0798	847	S856A2006	TNF-XI-0856	897	S924A2006	TNF-XI-0924
798	S799A2006	TNF-XI-0799	848	S857A2006	TNF-XI-0857	898	S928A2006	TNF-XI-0928
799	S800A2006	TNF-XI-0800	849	S858A2006	TNF-XI-0858	899	S935A2006	TNF-XI-0935
800	S801A2006	TNF-XI-0801	850	S859A2006	TNF-XI-0859	900	S936A2006	TNF-XI-0936



表 1 承認容器登録番号 (7 / 7)

(その7)

	承認容器 登録番号	製造番号
901	S937A2006	TNF-XI-0937
902	S938A2006	TNF-XI-0938
903	S939A2006	TNF-XI-0939
904	S940A2006	TNF-XI-0940
905	S942A2006	TNF-XI-0942
906	S943A2006	TNF-XI-0943
907	S944A2006	TNF-XI-0944
908	S945A2006	TNF-XI-0945
909	S947A2006	TNF-XI-0947
910	S949A2006	TNF-XI-0949
911	S950A2006	TNF-XI-0950
912	S952A2006	TNF-XI-0952
913	S953A2006	TNF-XI-0953
914	S954A2006	TNF-XI-0954
915	S955A2006	TNF-XI-0955
916	S956A2006	TNF-XI-0956
917	S958A2006	TNF-XI-0958
918	S959A2006	TNF-XI-0959
919	S960A2006	TNF-XI-0960

添付書類

3. 輸送容器が輸送容器の設計及び製作の方法に適合するよう維持されていることを示す説明書

3-1. 定期自主検査

本申請にかかる輸送容器の性能を維持するために、年1回以上、または年間の使用回数が10回を超えるものにあつては使用回数10回ごとに1回以上の定期自主検査を核燃料輸送物設計承認申請書〔設計承認番号J/2006/AF-96 (Rev. 4)〕に記載の方法にて実施している。

最近の定期自主検査記録を以下に示す。

最新の検査実施日			
検査責任者		東海事業所 燃料製造部長 <input type="text"/>	
検査結果		合格	
検査要領	検査項目	検査方法	合格基準
	外観検査	輸送容器を構成する容器本体、外蓋、外蓋回り止めデバイス、バイオネット嵌合部、内容器内面、内蓋及び内蓋回り止めストッパーの外観を目視にて検査する。	有害な傷、割れ等がなく、形状に異常がないこと。
	密封容器の弁、ガスケット等の検査	内容器フランジならびにガスケットを目視により検査する。	密封性能を損なう傷、損耗のないこと。
	未臨界検査	輸送容器を構成する容器本体、外蓋、外蓋回り止めデバイス、バイオネット嵌合部、内容器内面、内蓋及び内蓋回り止めストッパーの外観を目視にて検査する。	有害な傷、割れ等がなく、形状に異常がないこと。

(注) 本申請にかかる輸送容器の使用回数は、上記検査実施日より起算した場合において最大0回である。

3-2. 保管中の性能維持管理

輸送容器は核燃料輸送物設計承認申請書に記載の方法にて取扱いを行うとともに、前記1の定期自主検査後、以下のように管理し性能を維持している。

- (1) 定期自主検査後、輸送に使用する輸送容器については、外観上のチェックを主とした使用前検査を実施する。
- (2) 輸送容器を移動等により取扱う場合には、フォークリフト等の運搬機器を用い、その性能が損なわれないよう慎重に扱っている。
- (3) 輸送容器を保管する場合は、原則として屋内で保管し、屋外で保管する場合は、防水シートをかける等の措置を行い、雨水の浸入を防止している。

添付書類

4. 核燃料輸送物の発送前の点検に関する説明書

4-1. 核燃料輸送物の発送前検査に関する説明

- 別添1 輸送物発送前検査要領
- 別添2 輸送物発送前検査結果
- 別添3 発送前検査使用機器及び校正結果一覧

4-2. 発送前検査を実施した時期

--

4-3. 発送前検査を実施した場所

原子燃料工業株式会社 東海事業所  
茨城県那珂郡東海村村松 3135-41

## 輸送物発送前検査要領

検査項目	検査方法	合格基準
外観検査	輸送物外観を目視で検査する。	有害な傷、割れがなく、形状に著しい異常がないこと。 内蓋回り止めストッパーが正規の位置に倒されていること。また、外蓋回り止めデバイスが取り付けられていること。 封印されていること。
重量検査	輸送物の総重量を計算により確認する。	収納状態で総重量が <input type="text"/> 以下
表面密度検査	スマイヤ法等により輸送物の表面密度を検査する。	$\alpha$ 線を放出する核種 : 0.4Bq/cm <sup>2</sup> 以下 $\alpha$ 線を放出しない核種 : 4Bq/cm <sup>2</sup> 以下
線量当量率検査	核燃料物質等を収納した状態において線量当量率をサーベイメータにより検査する。	輸送物表面 : 2mSv/h以下 輸送物表面から1mの位置 : 100 $\mu$ Sv/h以下
未臨界検査	形状等を目視により検査する。	輸送容器の形状に著しい損傷、変形のないこと。
収納物検査	基準を満足していることを、検査記録、測定記録、証明書*、現物確認等の適切な方法によって確認する。  *基準が数値であって実測値が記載されない証明書によって確認する場合は、あらかじめ監査等によって当該証明書が品質マネジメントシステム又は同等システム等に則り発行されるシステムであることが確認されていること。	1. 種類 : ウラン酸化物 (スクラップ) 2. 濃縮度 <input type="text"/> %以下。 3. <sup>232</sup> U、 <sup>234</sup> U、 <sup>236</sup> U、 <sup>99</sup> Tcが仕様値を満足すること。 4. 収納量 : <input type="text"/> 以下 : 内容器あたり <input type="text"/> 以下。 <input type="text"/> 以下 : 内容器あたり <input type="text"/> 以下。 5. 放射エネルギー : <input type="text"/> Bq以下。 6. 外観 : (1) 粉末収納缶 : 異常がないこと。 内容器あたり、 <input type="text"/> 収納されていること。 (2) 中性子吸収材 : 所定のボロン入りステンレス鋼製リングが異常なく粉末収納缶内に納められていること。



# 発送前検査結果 (2/3)

別添2

番号	輸送容器 製造番号	承認容器 登録番号	重量検査		表面密度検査		線量当量率検査		未臨界 検査	種類・性状	外観	検査結果				放射能量 判定1
			重量 α	重量 β	表面 α	表面 β	表面 at 1m ≤2 mSv/h	表面 at 1m ≤100 μSv/h				A	B	C	D	
31	TNF-XI-0571	S571A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	ウラン酸化物及び添加物 (固体(スクラップ))	合格					合格
32	TNF-XI-0574	S574A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	同上	合格					合格
33	TNF-XI-0589	S589A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	同上	合格					合格
34	TNF-XI-0608	S608A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	同上	合格					合格
35	TNF-XI-0620	S620A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	同上	合格					合格
36	TNF-XI-0648	S648A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	同上	合格					合格
37	TNF-XI-0671	S671A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	同上	合格					合格
38	TNF-XI-0674	S674A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	同上	合格					合格
39	TNF-XI-0757	S757A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	同上	合格					合格
40	TNF-XI-0767	S767A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	同上	合格					合格
41	TNF-XI-0768	S768A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	同上	合格					合格
最大値																

備考 注1: 外観検査では、事業所外運搬規則第5条第3号に規定されている封印が健全であることを、併せて確認した。  
 注2: 取納物検査外観には、粉末取納缶(バッキン)、締め付けリング、ふた、本体及び中性子吸収材等の確認も含まれる。なお、中性子吸収材であるポロン入りステンレス鋼製リングは、製作時に容器承認番号2-2の仕様を満たすことを検査済みのものである。  
 また、事業所外運搬規則第4条第10号に規定されている核燃料物質等の他の物品(核燃料輸送物の安全性を損なうおそれのないものに限る。)以外のものが取納されていないことを、併せて確認した。

注3: 当該輸送物には、事業所外運搬規則第4条第5号に規定されている弁は存在しない。  
 注4: 表面密度のα線記号及びβ線記号は検出限界値である。

番号	輸送容器 製造番号	承認容器 登録番号	重量検査		表面密度検査		線量当量率検査		未臨界 検査	種類・性状	外観	検査結果				放射能量 判定1							
			重量 α	重量 β	表面 α	表面 β	表面 at 1m ≤2 mSv/h	表面 at 1m ≤100 μSv/h				A	B	C	D								
42	TNF-XI-0155	S155A2006	合格	合格	合格	合格	合格	合格	合格	ウラン酸化物及び添加物 (固体(スクラップ))	合格					合格							
最大値																							
合計																							

備考 注1: 外観検査では、事業所外運搬規則第5条第3号に規定されている封印が健全であることを、併せて確認した。  
 注2: 取納物検査外観には、粉末取納缶(バッキン)、締め付けリング、ふた、本体及び中性子吸収材等の確認も含まれる。なお、中性子吸収材であるポロン入りステンレス鋼製リングは、製作時に容器承認番号2-2の仕様を満たすことを検査済みのものである。  
 また、事業所外運搬規則第4条第10号に規定されている核燃料物質等の使用等に必要となる書類その他の物品(核燃料輸送物の安全性を損なうおそれのないものに限る。)以外のものが取納されていないことを、併せて確認した。

注3: 当該輸送物には、事業所外運搬規則第4条第5号に規定されている弁は存在しない。  
 注4: 表面密度のα線記号及びβ線記号は検出限界値である。

# 輸送物発送前検査結果(3/3)

別添2

番号	製造番号	輸送容器番号	承認番号	器容器号	取納物検査(つづき)				検査結果(注5)				判定	備考
					燃焼度	冷却日数	冷却水の抜き	温度	温度検査	気密漏洩検査	圧力検査	圧力検査		
					< MWD/MTU	> 日		< 85°C		<	< kP	2		

注5: A型核分裂性輸送物につき該当せず。

発送前検査使用機器及び校正結果一覧

1. 事業者申請番号 : 東外輸第19017号

2. 発送前検査使用機器及び校正結果一覧

種類	機器名	機器番号 (製造または管理番号)	測定対象線種	検査日	校正日	有効期限
線量	① 電離箱サーベイメータ (ICS-331B)		γ			
	② 巻尺 (コンベックスルール)					
当量率 1m	① α/βシンチレーションサーベイメータ (TCS-362)		α			
			β			
表面汚染密度						