# 管路・とう道料金算定根拠 (NTT東日本)

# 目 次

とう道又は管路に係る負	担額	2
とう道に係る年額料金		3
管路に係る年額料金		4
雷柱に係る負扣額		4

### とう道又は管路に係る負担額

とう道又は管路の負担額の算定にあたっては、正味の帳簿価額をベースとすることから、料金表 第2 網改造料 2 - 1 算出式の「取得固定資産価額」を「正味固定資産価額」に読み替え、適用するものとする。なお、正味価額ベースの設備管理運営費の算定については以下のとおりとする。 (中継伝送路に係る設備の内訳の土木設備を適用)

### 1.年額料金の算定に係る比率

# 設備管理運営費比率(正味固定資産価額ベース・中継伝送路に係る設備の土木設備)(減価償却費除き)

(単位:百万円)

区分	中継伝送路に 係る設備	備考					
取得固定資産価額	156,363	「網使用料算定根拠」記載の(別紙4)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)					
減価償却累計額	123,042	「網使用料算定根拠」記載の(別紙4)中継伝送路に係る設備の固定資産明細表より(建物・構築物・土地・建設仮勘定除く)					
正味固定資産価額	33,321	-					
設備管理運営費	6,024	「網使用料算定根拠」記載の(別紙3)中継伝送路に係る設備の費用明細表より					
(再掲) 減価償却費	2,339	「網使用料算定根拠」記載の(別紙3)中継伝送路に係る設備の費用明細表より					
設備管理運営費(減価償却費除き)	3,685	-					
設備管理運営費比率	0.111	/					

#### とう道に係る年額料金

$\overline{}$		とう道											
							1メートルごとの年額料金(円)						
						設備管	理運営費					合計 ( + + +	
No.	行政 区分	距離 (m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m)		再) 減価償却費	他人 資本費用	自己 資本費用	利益 対応税	調整額	+ )×(1+「網 使用料算定根拠」 記載の .料金 設定に使用した貸 倒率)	
1	北海道	39,393	9,318,708	794,361	236,557	46,423	20,165	1,184	2,624	1,855	7,381	44,808	
2	青森	1,133	184,203	12,098	162,580	28,724	10,678	813	1,803	1,275	9,997	22,670	
3	岩手	1,127	506,834	26,784	449,720	73,685	23,766	2,250	4,988	3,527	24,106	60,483	
4	宮城	17,134	5,566,746	385,197	324,895	58,545	22,481	1,626	3,604	2,548	13,660	52,785	
5	秋田	426	84,547	7,417	198,467	39,441	17,411	993	2,201	1,556	6,345	37,933	
6	山形	789	246,563	24,635	312,501	65,911	31,223	1,564	3,466	2,451	10,274	63,264	
7	福島	4,533	1,158,914	67,542	255,662	43,279	14,900	1,279	2,836	2,005	6,602	42,896	
8	茨城	1,326	306,124	16,445	230,863	38,028	12,402	1,155	2,561	1,810	6,145	37,495	
9	栃木	897	241,875	9,774	269,649	40,827	10,896	1,349	2,991	2,115	5,629	41,749	
10	群馬	1,698	374,882	9,900	220,779	30,337	5,830	1,105	2,449	1,731	3,966	31,729	
11	埼玉	3,389	950,271	15,462	280,399	35,687	4,562	1,403	3,110	2,199	4,690	37,796	
12	千葉	15,005	3,723,416	130,878	248,145	36,266	8,722	1,242	2,753	1,946	4,254	38,041	
13	東京	287,363	124,145,039	7,930,965	432,015	75,553	27,599	2,162	4,792	3,388	12,190	73,875	
14	神奈川	29,306	13,557,304	769,181	462,612	77,596	26,247	2,315	5,131	3,628	10,201	78,650	
15	新潟	975	212,267	9,789	217,710	34,206	10,040	1,089	2,415	1,707	2,203	37,300	
16	山梨	691	119,034	7,331	172,263	29,730	10,609	862	1,911	1,351	5,223	28,697	
17	長野	927	204,938	9,954	221,077	35,277	10,738	1,106	2,452	1,734	4,636	36,016	

とう道にはとう道・とう道用電気設備・監視装置を含む。

当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

#### 管路に係る年額料金

		管路										
						1条あたり1メートルごとの年額料金(円)						
No.	行政 区分	距離(m)	正味固定資産価額 (千円)	減価償却費 (千円)	1メートル当たり正味 固定資産価額 (円/m)	設備管	理運営費 再)減価償却費	他人 資本費用	自己資本費用	利益 対応税	調整額	合計 ( + + + + )×(1+「網 使用料算定根拠」 記載の . 料金 設定に使用した鎖 倒率)
1	北海道	33,530,590	34,350,326	2,995,797	1,024	203	89	5	11	8	32	195
2	青森	9,012,739	8,168,803	649,772	906	173	72	5	10	7	51	144
3	岩手	10,156,904	9,854,924	770,332	970	184	76	5	11	8	44	164
4	宮城	13,139,221	19,539,497	996,214	1,487	241	76	7	16	12	75	201
5	秋田	7,605,757	8,101,036	676,485	1,065	207	89	5	12	8	31	201
6	山形	7,568,541	7,020,397	588,495	928	181	78	5	10	7	29	174
7	福島	11,261,368	13,701,398	1,022,371	1,217	226	91	6	13	10	27	229
8	茨城	15,705,330	20,199,480	1,359,733	1,286	229	87	6	14	10	34	226
9	栃木	11,708,045	15,592,548	908,106	1,332	225	78	7	15	10	27	231
10	群馬	10,416,748	14,680,616	689,735	1,409	223	66	7	16	11	21	237
11	埼玉	21,596,455	34,696,751	1,539,018	1,607	250	71	8	18	13	22	268
12	千葉	25,909,250	34,480,322	1,880,443	1,331	220	73	7	15	10	23	230
13	東京	57,305,660	158,471,258	11,900,538	2,765	515	208	14	31	22	72	511
14	神奈川	26,403,835	58,403,353	3,062,893	2,212	362	116	11	25	17	47	369
15	新潟	14,079,381	16,291,875	1,026,410	1,157	201	73	6	13	9	17	212
16	山梨	5,497,590	8,698,551	678,666	1,582	299	123	8	18	12	47	291
17	長野	13,867,393	16,211,222	1,021,324	1,169	203	74	6	13	9	26	205

#### 管路には管路・マンホール・ハンドホールを含む。

当社の固定資産管理単位の都合上、一部行政区域と合致しない地域があるが、該当する地域については当社の固定資産管理単位に従って算定した。

## 電柱に係る負担額

平成22年4月1日から平成23年3月31日までの間に適用する負担額

「成ととキャリ・ロガント版といキックリン・ロるとの間に起加する東三郎					
区分	金額等		備考		
取得固定資産価額	8,541	(単位:円)	1使用箇所あたり		
指定設備管理運営費	810	(単位:円)			
(再掲)減価償却費	366	(単位:円)			
他人資本費用	24	(単位:円)			
自己資本費用	52	(単位:円)			
利益対応税	37	(単位:円)			
調整額	33	(単位:円)			
年額料金(1使用箇所数ごと)	892	(単位:円)	( + + + + )×(1+「網使用料算定根拠」記載の .料金設定に使用した貸倒率)		