

スッキリポール スタンダードタイプ

仕様(引込線・機能)	電灯引込線の太さ (mm ²)	組み合わせ品番	ボックス	全長(m) /最低引込点 (mm)※1	実用径間について										許容荷重 (N)	掲載頁							
					引込電線 (DV3心)					通信線			実用径間 (m)				ポールの たわみ量の 目安(mm)※2						
					8mm	14mm	22mm	38mm	※3 60mm	100mm	電話	CATV	光	甲				乙	丙				
電灯	14	XDNA0163W・A	1313型	6.3 (5150)	●									15	16	31	29	911					
	22	XDNA0263W・A			●										12	13	23			47	1470		
	38	XDNA0363W・A				●									20	21	37			33			2234
電灯 通信	14	新 2025年3月発売予定 XDSA1163W・A	1313型	6.3 (4550)注	●									10	9	20	46	813					
					●												7			7	15	58	
					●															8	8	16	52
					●															8	7	16	72
					●															6	7	13	84
					●															6	7	13	79
	22	新 2025年3月発売予定 XDSW1163W・A (1枚扉×2)	1311型 + 1301型	6.3 (4550)注	●										14	12	28	33	1127				
					●												11	11			22	39	
					●													11			11	22	53
					●													9			9	18	59
					●													9			10	18	55
					●													16			15	30	36
電灯 通信 通信	14	XDSA1170W・A	1313型	7.0 (5130)	●													1127					
					●																		
					●																		
					●																		
					●																		
					●																		
	22	XDSA1270W・A	1313型	7.0 (5130)	●													1225					
					●																		
					●																		
					●																		
					●																		
					●																		
38	XDSA1370W・A	1313型	7.0 (5130)	●													2234						
				●																			
				●																			
				●																			
				●																			
				●																			
電灯 通信 通信 通信	14	XDSA2174W・A	1313型	7.4 (5060)	●												902						
					●																		
					●																		
	22	XDSA2274W・A	1313型	7.4 (5060)	●												1176						
					●																		
					●																		
	38	XDSA2374W・A	1313型	7.4 (5060)	●												1940						
					●																		
					●																		
電灯 通信 通信 通信 通信	22	XDSA3278W・A	1313型	7.8 (5000)	●											970							
					●																		
電灯 通信 通信 通信 通信	38	XDSA3378W・A	1313型	7.8 (5000)	●											1705							
					●																		
高容量タイプ	60	新 2025年3月発売予定 XDSA3868W・A	1513型	6.8 (5100)	●												2352	35					
					●																		
					●																		

● 1kgf=9.8N

※1) スッキリポールの最低引込点の高さを表します。詳細は8頁をご参照ください。 注) 道路横断時の必要宅地高さ: 450mm以上

※2) 径間距離10mの場合。(径間距離が10mに満たない場合は径間距離時の値としています)

※3) ポール内の配線は、60mmCVT線としてください。

仕様(引込線・機能)	電灯引込線の太さ (mm ²)	組み合わせ品番	ボックス	全長(m) (最低引込点) (mm)※1	实用径間について								許容荷重(N)	掲載頁		
					引込電線(DV3心)			通信線		实用径間(m)					ボールの たわみ量の 目安(mm)※2	
					8mm	14mm	22mm	38mm	電話	CATV	光	甲 40m/s				乙 28m/s
 電灯 TVアンテナ 取付用 通信	14	新 2025年3月発売予定 XDSB1170W・A	1313型	7.0 (5130)	●							4	9	20	53	
		●								●			4	8	16	62
		●								●			4	9	17	57
	22	新 2025年3月発売予定 XDSB1270W・A			●							6	11	23	47	
		●								●			5	9	18	55
		●								●			5	9	18	51
		●			●					●			5	9	17	71
		●								●			4	8	15	79
		●								●			4	8	15	75
38	新 2025年3月発売予定 XDSB1370W・A	●							17	18	35	35				
	●						●			16	17	30	38			
	●						●			17	17	31	36			
	●	●					●			14	15	26	56			
	●						●			13	14	23	59			
	●						●			14	15	24	57			
 電灯 TVアンテナ 取付用 通信 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSB2274W・A	1313型	7.4 (5060)	●							3	7	14	71	
		●								●			3	7	15	66
		●								●			3	6	13	76
	38	新 2025年3月発売予定 XDSB2374W・A			●							3	6	12	99	
		●								●			3	6	13	95
		●								●			6	6	12	104
		●								●			10	11	22	50
		●								●			10	11	24	47
		●								●			11	11	20	52
 電灯 TVアンテナ 取付用 BSアンテナ 取付用 通信 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSC1270W・A	1313型	7.0 (5130)	●							2	10	21	47	
		●								●			2	9	17	55
		●								●			2	9	18	51
	38	新 2025年3月発売予定 XDSC1370W・A			●							2	9	17	71	
		●								●			1	8	14	79
		●								●			1	8	15	75
		●								●			16	18	34	35
		●								●			14	16	29	38
		●								●			14	17	30	36
 電灯 TVアンテナ 取付用 BSアンテナ 取付用 通信 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSC2274W・A	1313型	7.4 (5060)	●							—	7	14	71	
		●								●			—	7	15	66
		●								●			—	6	12	76
	38	新 2025年3月発売予定 XDSC2374W・A			●							—	6	12	99	
		●								●			—	6	13	95
		●								●			—	6	11	105
		●								●			9	11	22	50
		●								●			10	11	23	47
		●								●			8	10	19	52
 電灯 BSアンテナ 取付用 通信 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSD1270W・A	1313型	7.0 (5130)	●							12	11	24	47	
		●								●			10	10	19	55
		●								●			10	10	20	51
	38	新 2025年3月発売予定 XDSD1370W・A			●							10	10	19	70	
		●								●			8	9	16	79
		●								●			8	9	16	75
		●								●			19	19	35	34
		●								●			16	17	30	38
		●								●			15	16	26	55
 電灯 BSアンテナ 取付用 通信 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSD2274W・A	1313型	7.4 (5060)	●							7	7	15	71	
		●								●			8	8	16	66
		●								●			7	7	14	76
	38	新 2025年3月発売予定 XDSD2374W・A			●							7	7	13	99	
		●								●			7	7	14	95
		●								●			6	6	12	104
		●								●			14	14	26	50
		●								●			14	14	28	47
		●								●			11	11	20	52
22	新 2025年3月発売予定 XDSD3278W・A	1313型	7.8 (5000)	●								4	5	9	87	
	●								●			4	4	9	118	
	●								●			8	8	16	67	
38	新 2025年3月発売予定 XDSD3378W・A	●							7	7	13	99				

●1kgf=9.8N

※1) スッキリポールの最低引込点の高さを表します。詳細は8頁をご参照ください。

※2) 径間距離10mの場合。(径間距離が10mに満たない場合は径間距離時の値としています)

●品番末尾のW・Aはスッキリポールの色を表します。W: アイボリー A: コーヒーブラウン

スッキリポール選定表

仕様(引込線・機能)	電灯引込線の太さ (mm ²)	組み合わせ品番	ボックス	全長(m) (最低引込点 (mm)※1)	実用径間について										許容荷重(N)	掲載頁		
					引込電線(DV3心)					通信線			実用径間(m)				ボールのたわみ量の目安(mm)※2	
					8mm	14mm	22mm	38mm	電話	CATV	光	甲 40m/s	乙 28m/s	丙 28m/s				
 電灯 調光 コンセント 通信 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSE2274W・A	1313型	7.4 (5060)	●				●	●		8	8	16	73			
					●				●	●		8	8	17	68			
					●				●	●		7	7	14	79			
						●			●	●		7	7	13	102			
						●			●	●		7	7	15	97			
		●			●	●		6	6	12	108							
		●			●	●		12	12	23	50							
		●			●	●		12	12	24	43							
		●			●	●		11	11	20	52							
		●			●	●		10	10	18	76							
 電灯 調光 コンセント 通信 通信 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSE3278W・A	1313型	7.8 (5000)	●				●	●		5	5	10	96			
					●				●	●		4	4	9	118			
					●				●	●		8	8	16	67			
						●			●	●		7	7	13	101			
						●			●	●		9	9	16	79			
		●			●	●		5	5	10	96							
		●			●	●		4	4	9	118							
		●			●	●		8	8	16	67							
		●			●	●		7	7	13	101							
		●			●	●		9	9	16	79							
 電灯 動力 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSG1274W・A	1523型	7.4 (5060)	●	●			●	●		7	7	15	86			
					●	●			●	●		6	7	13	95			
					●	●			●	●		7	7	13	91			
					●	●			●	●		7	7	13	113			
					●	●			●	●		6	6	11	122			
		●			●	●		6	6	12	118							
		●			●	●		12	11	22	57							
		●			●	●		10	11	19	61							
		●			●	●		10	11	20	59							
		●			●	●		10	10	18	81							
 電灯 動力 通信 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSG2278W・A	1523型	7.8 (5000)	●	●			●	●		4	4	9	107			
					●	●			●	●		5	5	10	114			
					●	●			●	●		4	4	9	113			
					●	●			●	●		4	4	8	122			
					●	●			●	●		4	4	9	132			
		●			●	●		4	4	8	126							
		●			●	●		8	8	15	78							
		●			●	●		8	8	16	75							
		●			●	●		7	8	14	81							
		●			●	●		7	7	13	108							
 電灯 動力 TVアンテナ取付用 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSE1274W・A	1523型	7.4 (5060)	●	●			●	●		2	6	15	86			
					●	●			●	●		2	6	12	95			
					●	●			●	●		2	6	12	91			
					●	●			●	●		2	6	12	112			
					●	●			●	●		2	5	10	124			
		●			●	●		2	6	10	120							
		●			●	●		9	11	21	56							
		●			●	●		10	11	21	62							
		●			●	●		10	11	22	60							
		●			●	●		8	10	17	81							
 電灯 動力 TVアンテナ取付用 BSアンテナ取付用 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSE1274W・A	1523型	7.4 (5060)	●	●			●	●		—	6	12	86			
					●	●			●	●		—	6	11	95			
					●	●			●	●		—	6	11	91			
					●	●			●	●		—	6	11	113			
					●	●			●	●		—	5	10	122			
		●			●	●		—	5	10	118							
		●			●	●		9	11	21	57							
		●			●	●		8	10	18	61							
		●			●	●		8	10	19	59							
		●			●	●		7	9	17	82							
 電灯 動力 BSアンテナ取付用 通信	22	新 2025年3月発売予定 XDSE1274W・A	1523型	7.4 (5060)	●	●			●	●		7	7	14	86			
					●	●			●	●		6	6	13	95			
					●	●			●	●		6	7	13	91			
					●	●			●	●		6	6	13	112			
					●	●			●	●		5	6	11	122			
		●			●	●		5	6	11	118							
		●			●	●		11	11	22	56							
		●			●	●		10	11	20	59							
		●			●	●		10	11	20	57							
		●			●	●		10	10	18	81							

●1kgf=9.8N

※1) スッキリポールの最低引込点の高さを表します。詳細は8頁をご参照ください。

※2) 径間距離10mの場合。(径間距離が10mに満たない場合は径間距離時の値としています)

仕様(引込線・機能)	電灯引込線の太さ (mm ²)	組み合わせ品番	ボックス	全長(m) 最低引込点 (mm)※1	実用径間について										許容荷重(N)	掲載頁			
					引込電線(DV3心)			通信線			実用径間(m)			ボールのたわみ量の目安(mm)※2					
					8mm	14mm	22mm	38mm	電話	CATV	光	甲	乙				丙		
スタンダードタイプ 	22	新 2025年3月発売予定 XDSK2278W・A	1523型	7.8 (5000)	●	●				●	●	4	4	9	108	970	42		
					●	●				●	●	4	4	10	117				
					●	●				●	●	4	4	9	113				
					●	●	●	●	●	●	●	4	4	8	122				
					●	●	●	●	●	●	●	4	4	9	132				
					●	●	●	●	●	●	●	3	4	8	126				
スタンダードタイプ	38	新 2025年3月発売予定 XDSK2378W・A	1523型	7.8 (5000)	●	●				●	●	8	8	15	78	1705	42		
					●	●				●	●	8	8	16	75				
					●	●				●	●	7	7	14	81				
					●	●	●	●	●	●	●	7	7	13	108				
					●	●	●	●	●	●	●	7	7	13	105				
					●	●	●	●	●	●	●	6	7	12	111				
スタンダードタイプ	14	XKA0163W・A	※3	6.3 (5150)	●							14	14	27	41	813	44		
					●							11	11	20	68				
	22	XKA0263W・A	※3	6.3 (5150)	●							21	22	39	33				
					●	●						17	18	29	52				
	スタンダードタイプ	22	新 2025年3月発売予定 XKA1270W・A	※3	7.0 (5130)	●							14	13	27	47		1372	44
						●							11	12	22	55			
●												12	12	23	51				
●						●						12	11	22	71				
スタンダードタイプ	38	新 2025年3月発売予定 XKA1370W・A	※3	7.0 (5130)	●							10	10	18	79				
					●							10	10	19	75				
					●	●						20	19	36	35				
					●	●	●	●	●	●	●	16	17	30	38				
スタンダードタイプ	22	新 2025年3月発売予定 XKG1274W・A	※3	7.4 (5060)	●	●						8	7	15	86	1176	44		
					●	●						7	7	13	95				
					●	●						7	7	13	91				
					●	●	●	●	●	●	●	7	7	13	112				
					●	●	●	●	●	●	●	6	6	11	122				
					●	●	●	●	●	●	●	6	6	12	118				
スタンダードタイプ	38	新 2025年3月発売予定 XKG1374W・A	※3	7.4 (5060)	●	●						12	11	22	57	1940	44		
					●	●						10	11	19	61				
					●	●						11	11	20	59				
					●	●	●	●	●	●	●	10	10	18	81				
					●	●	●	●	●	●	●	9	9	16	85				
					●	●	●	●	●	●	●	9	9	16	83				
スタンダードタイプ	14×2	XDSA1670W・A	1523型	7.0 (5130)	●					×	2	8	9	16	70	1225	45		
					●							8	9	16	80				
	22×2	XDSA1770W・A	1523型	7.0 (5130)	●							9	9	17	76				
					●							16	17	30	36				
	2世帯住宅用	14×2	XDSA2674W・A	1523型	7.4 (5060)	●							16	17	30	39			
						●							17	17	31	37			
●						●						13	14	23	57				
●						●	●	●	●	●	●	13	14	23	60				
2世帯住宅用	22×2	XDSA2774W・A	1523型	7.4 (5060)	●							14	15	24	58				
					●							6	6	12	100				
					●							6	6	12	95				
					●	●						6	6	12	104				
2世帯住宅用	22×2	XDSA2774W・A	1523型	7.4 (5060)	●							10	11	20	50				
					●							11	11	21	47				
					●							11	11	20	53				
					●	●						9	9	16	78				
2世帯住宅用	22×2	XDSA2774W・A	1523型	7.4 (5060)	●							9	10	17	77				
					●							9	10	16	79				
					●	●						9	10	16	79				
					●	●	●	●	●	●	●	9	10	16	79				

組み合わせ品番	電灯引込線の太さ (mm ²)	全長(m)	電線呼び	実用径間(m)			ボールのたわみ量の目安(mm)※2	許容荷重(N)	掲載頁	
				風速 60m/s	甲種 風圧荷重	乙種 風圧荷重				丙種 風圧荷重
スタンダードタイプ XDKM0163W・A	14	6.3	2.6mm	7	21	18	42	17	911	46
			3.2mm	5	16	16	32	26		
			8mm	5	15	16	31	29		
			14mm	4	12	13	23	47		
スタンダードタイプ XDKM0170W・A	14	7.0	2.6mm	9	26	23	52	18	1127	46
			3.2mm	7	20	20	40	27		
			8mm	7	19	19	38	30		
			14mm	5	15	16	28	49		

●架空引込線は2条、電線弛度(電線のたるみ)は径間距離の3%です。

●1kgf=9.8N

※1)スッキリポールの最低引込点の高さを表します。詳細は8頁をご参照ください。

※2)径間距離10mの場合。(径間距離が10mに満たない場合は径間距離時の値としています)

※3)ボックスは、別途購入が必要です。スッキリボックスは使用できません。

●品番末尾のW・Aはスッキリポールの色を表します。W:アイボリー A:コーヒープラウン