



スッキリポール スタンダードタイプ

2 マークの商品は、スッキリボックス2枚扉仕様もあります。

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)			ポールの たわみ量の 目安(mm)※3							
					8mm	14mm	22mm	38mm	※2 60mm	TEL	CATV	光	甲 40m/s	乙 28m/s				丙 28m/s				
電灯	14	XDNA0163W・A 2	1313型	6.3 (5150)	●								15	16	31	29	911					
	22	XDNA0263W・A 2				●									12	13			23	47	1470	
	38	XDNA0363W・A 2					●								20	21			37	33		
電灯 通信	14	新 XDSA1170W・A	1313型	7.0 (5130)	●					●			14	12	28	33	1127					
					●						●					11			10	21	44	
					●							●							11	11	22	39
						●							●						9	9	18	63
						●								●					9	10	18	58
						●									●				12	12	24	47
	22	新 XDSA1270W・A	1313型	7.0 (5130)	●						●			10	10	19	57	1225				
					●							●				10	10			20	52	
						●								●			10			10	19	71
							●								●		8			9	16	80
							●									●	9			9	17	76
								●									20			19	35	35
38	新 XDSA1370W・A	1313型	7.0 (5130)	●						●			16	17	30	39	2234					
				●							●				17	17			31	37		
					●									●		16			16	26	56	
						●									●	13			14	23	60	
							●									14			15	24	58	
								●								7			6	14	59	
電灯 通信 通信	14	新 XDSA2174W・A	1313型	7.4 (5060)	●					●	●		7	6	14	59	902					
					●						●	●				7			6	15	53	
					●							●	●						6	6	12	67
						●							●	●					6	6	12	81
							●							●	●				6	6	12	66
								●							●	●			5	5	11	90
	22	新 XDSA2274W・A	1313型	7.4 (5060)	●						●	●		8	8	16	73	1176				
					●							●	●				8			8	17	68
						●								●	●		7			7	14	79
							●								●	●	7			7	13	102
								●								●	7			7	15	97
									●								6			6	12	108
	38	新 XDSA2374W・A	1313型	7.4 (5060)	●						●	●		12	12	23	50	1940				
					●							●	●				11			11	20	54
						●									●	●	10			10	18	76
							●									●	10			10	19	70
								●									9			10	16	80
									●								5			5	10	76
22	新 XDSA3278W・A	1313型	7.8 (5000)	●						●	●	●	5	5	10	76	970					
				●							●	●	●			4			4	9	96	
38	新 XDSA3378W・A	1313型	7.8 (5000)	●						●	●	●	8	8	16	70	1705					
				●							●	●	●			7			7	13	101	
電灯 電話	14	XDNB0163W・A 2	1313型	6.3 (4550)	●								11	10	22	32	911					
					●											9			8	18	51	
					●														10	9	20	46
						●													8	7	16	72
							●												14	12	28	33
								●											11	11	22	53
	22	XDNB0170W・A 2	1313型	6.3 (4550)	●									14	12	28	33	1127				
					●											11	11			22	53	
						●											14			12	28	33
							●										11			11	22	53
								●									15			14	29	36
									●								13			12	23	54
38	XDNB0263W・A 2	1311型 + 1301型	6.3 (4550)	●									16	15	30	36	1529					
				●											13	13			24	55		
					●											12			12	24	47	
						●										10			10	19	71	
							●									20			19	36	28	
								●								16			16	26	44	
7.0 (5130)	XDNB0270W・A 2	1313型	6.3 (4550)	●									20	19	35	35	2234					
				●											20	19			35	35		
7.0 (5130)	XDNB0370W・A 2	1313型	6.3 (4550)	●									16	16	26	56	2234					
				●											16	16			26	56		

● 1kgf=9.8N ● 温水器ブレーカをボックス内に取り付ける場合はメインスイッチの1次側より分岐し、14mm²以下の電線を使用してください。 ● メインブレーカの2次側は38mm²以下の電線を使用してください。
 ※注) スマートメーターの仕様により売電・買電を1コのメーターで計測する場合は、「太陽光発電」仕様を選ぶ必要はありません。(詳細874頁)
 ※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875頁をご参照ください。 ※2) ポール内配線で60mm²を使用する場合はCVT線とってください。(集合住宅用は除く) ※3) 実用径間10mの場合。(実用径間が10mに満たない場合は実用径間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

② マークの商品は、スッキリボックス2枚扉仕様もあります。

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)				ポールの たわみ量の 目安(μm)※3			
					8mm	14mm	22mm	38mm	※2 60mm	TEL	CATV	光	甲	乙				丙		
 電灯 電話 太陽光発電 2窓※注 温水器 (エコキュート)	22	XDNB2270W・A ②	1523型	7.0 (5130)	●								12	12	24	47	1225	911		
	38	XDNB2370W・A ②				●									10	10			19	71
 電灯 電話 温水器 (エコキュート)	22	XDNB3270W・A	1513型	7.0 (5130)	●								12	12	24	47	1225	911		
	38	XDNB3370W・A				●									10	10			19	71
 電灯 電話 TVアンテナ取付用	14	XDNH0170KW・KA ②	1313型	7.0 (5130)	●								4	9	20	53	1127	910		
	22	XDNH0270KW・KA ②				●									6	11			23	47
	38	XDNH0370KW・KA ②				●										5			9	17
 電灯 電話 TVアンテナ取付用 太陽光発電 2窓※注 温水器 (エコキュート)	22	XDNH1270KW・KA ②	1523型	7.0 (5130)	●								5	10	23	47	1225	912		
	38	XDNH1370KW・KA ②				●									4	9			17	70
 電灯 電話 TVアンテナ取付用 温水器 (エコキュート)	22	XDNH2270KW・KA	1513型	7.0 (5130)	●								5	10	23	47	1225	912		
	38	XDNH2370KW・KA				●									4	9			17	70
 電灯 電話 TVアンテナ取付用 BSアンテナ取付用	22	XDNJ0270KW・KA ②	1313型	7.0 (5130)	●								2	10	21	47	1225	913		
	38	XDNJ0370KW・KA ②				●									2	9			17	71
 電灯 電話 TVアンテナ取付用 BSアンテナ取付用 太陽光発電 2窓※注 温水器 (エコキュート)	22	XDNJ1270KW・KA ②	1523型	7.0 (5130)	●								—	10	21	47	1225	913		
	38	XDNJ1370KW・KA ②				●									—	9			17	70
 電灯 電話 TVアンテナ取付用 BSアンテナ取付用 温水器 (エコキュート)	22	XDNJ2270KW・KA	1513型	7.0 (5130)	●								—	10	21	47	1225	913		
	38	XDNJ2370KW・KA				●									16	18			34	34
 電灯 電話 BSアンテナ取付用	22	XDNK0270W・A	1313型	7.0 (5130)	●								12	11	24	47	1225	914		
	38	XDNK0370W・A				●									10	10			19	70
 電灯 電話 BSアンテナ取付用 太陽光発電 2窓※注 温水器 (エコキュート)	22	XDNK1270W・A ②	1523型	7.0 (5130)	●								12	11	24	47	1225	914		
	38	XDNK1370W・A ②				●									10	10			19	70
 電灯 電話 BSアンテナ取付用	22	XDNK2270W・A	1513型	7.0 (5130)	●								12	11	24	47	1225	914		
	38	XDNK2370W・A				●									10	10			19	70
 電灯 電話 深夜電力	22	XDTB4270W・A (2枚扉)	2533型	7.0 (5130)	●								12	11	24	48	1225	915		
	38	XDTB4370W・A (2枚扉)				●									10	10			19	71
 電灯 電話 動力	22	XDNB5270W・A ②	1523型	7.0 (4730)	●	●							8	8	16	71	1225	915		
		XDNB5274W・A ②				●										7			7	14
	38	XDNB5370W・A ②		7.0 (4730)	●	●									7	7	15		86	2234
		XDNB5374W・A ②			7.4 (5060)	●	●									7	7		13	
38	XDNB5370W・A ②	7.0 (4730)	●	●										14	13	25	45	2234		
			7.4 (5060)	●	●										12	12	20		65	
38	XDNB5374W・A ②	7.4 (5060)		●	●									12	11	22	57	1940		
			●	●											10	10	18		81	

● 1kgf=9.8N ● 温水器ブレーカをボックス内に取り付ける場合はメインスイッチの1次側より分岐し、14mm²以下の電線を使用してください。 ● メインブレーカの2次側は38mm²以下の電線を使用してください。
 ※注) スマートメーターの仕様により売電・買電を1コのメーターで計測する場合は、「太陽光発電」仕様を選ぶ必要はありません(詳細874頁)。
 ※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875頁をご参照ください。 ※2) ポール内配線で60mm²を使用する場合はCVT線としてください。(集合住宅用は除く) ※3) 実用径間10mの場合。(実用径間が10mに満たない場合は実用径間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



2 マークの商品は、スッキリボックス2枚扉仕様もあります。

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)					ポールの たわみ量の 目安(mm)※3	
					8mm	14mm	22mm	38mm	※2 60mm	TEL	CATV	光	甲	乙	丙				
 電灯 電話 TVアンテナ取付用 動力	22	XDNH3274KW・KA 2	1523型	7.4 (5060)	●	●				●			2	6	15	86	1176	916	
	38	XDNH3374KW・KA 2		7.4 (5060)	●		●			●			9	11	21	56	1940		
	22	XDNJ3274KW・KA 2	1523型	7.4 (5060)	●	●				●			—	6	12	74	1176		
	38	XDNJ3374KW・KA 2		7.4 (5060)	●		●			●			9	11	21	57	1940		
	22	XDNK3274W・A 2	1523型	7.4 (5060)	●	●				●			7	7	14	74	1176		
	38	XDNK3374W・A 2		7.4 (5060)	●		●			●			11	11	22	56	1940		
 電灯 電話 TVアンテナ取付用 BSアンテナ取付用 動力	14	XDNC0170W・A 2	1523型	7.0 (4730)		●			●	●		8	7	15	65	1127	917		
		XDNC0174W・A 2		7.4 (5060)		●				●	●		6	6	12	81		902	
	22	XDNC0270W・A 2	1313型	7.0 (4730)		●				●	●		8	8	17	58	1225	918	
		XDNC0274W・A 2		7.4 (5060)		●				●	●		7	7	15	71	1176		
	38	XDNC0370W・A 2	1523型	7.0 (4730)			●			●	●		14	14	26	40	2234	918	
		XDNC0374W・A 2		7.4 (5060)			●			●	●		12	12	23	50	1940		
	 電灯 電話 情報(CATV) 太陽光発電 温水器(2窓※2)	22	XDNC1270W・A 2	1523型	7.0 (4730)		●			●	●		8	8	17	58	1225	918	
			XDNC1274W・A 2		7.4 (5060)		●				●	●		7	7	14	82		1176
		38	XDNC1370W・A 2	1523型	7.0 (4730)		●				●	●		14	14	26	40	2234	918
			XDNC1374W・A 2		7.4 (5060)		●				●	●		12	12	22	56	1940	
		 電灯 電話 情報(CATV) 温水器(2窓※2)	22	XDNC2270W・A	1513型	7.0 (4730)		●			●	●		8	8	17	58	1225	918
				XDNC2274W・A		7.4 (5060)		●				●	●		7	7	14	82	
38			XDNC2370W・A	1513型	7.0 (4730)		●				●	●		8	8	16	62	2234	918
			XDNC2374W・A		7.4 (5060)		●				●	●		8	8	17	51	1940	
 電灯 電話 情報(CATV) 温水器(2窓※2)			22	XDNC2270W・A	1513型	7.0 (4730)		●			●	●		8	8	17	58	1225	918
				XDNC2274W・A		7.4 (5060)		●				●	●		7	7	13	86	
		38	XDNC2370W・A	1513型	7.0 (4730)		●				●	●		14	14	26	40	2234	918
			XDNC2374W・A		7.4 (5060)		●				●	●		14	14	28	35	1940	

● 1kgf=9.8N ● 温水器ブレーカをボックス内に取り付ける場合はメインスイッチの1次側より分岐し、14mm²以下の電線を使用してください。 ● メインブレーカの2次側は38mm²以下の電線を使用してください。
 ※注) スマートメーターの仕様により売電・買電を1コのメーターで計測する場合は、「太陽光発電」仕様を選ぶ必要はありません。(詳細874頁)
 ※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875頁をご参照ください。 ※2) ポール内配線で60mm²を使用する場合はCVT線としてください。(集合住宅用は除く) ※3) 実用径間10mの場合。(実用径間が10mに満たない場合は実用径間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

② マークの商品は、スッキリボックス2枚扉仕様もあります。

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(丙)				ポールの たわみ量の 目安(mm)※3					
					8mm	14mm	22mm	38mm	※2 60mm	TEL	CATV	光	40m/s	28m/s				28m/s				
 電灯 電話 情報 (CATV) 温水器 (エコネット)	38	XDNC2374W・A	1513型	7.4 (5060)									12	12	23	50	1940	919				
																12			12	24	43	
																			10	10	18	76
																			10	10	19	70
																			8	9	13	111
 電灯 電話 情報 動力 (CATV)	22	XDNC3278W・A ②	1523型	7.8 (5000)									4	4	9	49	970					
																5			5	10	48	
																			4	4	8	55
																			4	4	9	56
																			8	8	15	71
	38	XDNC3378W・A ②	1523型	7.8 (5000)										8	8	16	70	1705				
																8	8			16	70	
																	7			7	13	101
																	7			7	13	100
																	4			4	9	122
 電灯 電話 情報 BSNテナ 取付用 動力 (CATV)	22	XDNF3278W・A ②	1523型	7.8 (5000)									4	4	9	122	970					
																			4	4	10	117
																			4	4	8	155
																			4	4	9	150
																			8	8	15	26
	38	XDNF3378W・A ②	1523型	7.8 (5000)										8	8	16	23	1705				
																7	7			13	36	
																	7			7	13	34
																	8			8	16	23
																	7			7	13	36
 電灯 電話 情報 電源 コンセント (CATV)	22	XDNC6274W・A	1313型	7.4 (5060)									8	8	16	59	1176					
																			8	8	17	59
																			7	7	13	87
																			7	7	15	87
																			12	12	23	50
	38	XDNC6374W・A	1313型	7.4 (5060)										12	12	24	43	1940				
																12	12			24	43	
																	10			10	18	76
																	10			10	19	70
																	10			10	19	70
 電灯 電話 情報 太陽光 発電 温水器 (エコネット) 電源 コンセント 2窓※注 (CATV)	22	XDNC5274W・A	1523型	7.4 (5060)									8	8	16	59	1176					
																			8	8	17	59
																			7	7	13	87
																			7	7	15	87
																			12	12	23	50
	38	XDNC5374W・A	1523型	7.4 (5060)										12	12	24	43	1940				
																	10			10	18	76
																	10			10	19	70
																	8			9	13	111
																	9			9	14	105
 電灯 電話 情報 CATV (CATV)	14	XDND0174W・A	1313型	7.4 (4660)									4	4	9	83	902	921				
																			4	4	8	81
																			6	6	13	72
																			5	5	11	101
																			5	5	10	76
	22	XDND0274W・A	1313型	7.4 (4660)										4	4	9	96	970	923			
																	4			4	9	96
																	4			4	9	96
																	4			4	9	96
																	4			4	9	96
38	XDND0374W・A	1313型	7.4 (4660)										10	9	19	50	1940	922				
																8			8	15	77	
																8			8	16	70	
																8			8	16	70	
																7			7	13	101	
 電灯 電話 情報 CATV 太陽光 発電 温水器 (エコネット) 2窓※注 (CATV)	22	XDND4274W・A ②	1523型	7.4 (4660)									6	6	13	72	1176	922				
																			5	5	11	101
																			4	4	9	96
																			4	4	9	96
																			10	9	19	50
	38	XDND4374W・A ②	1523型	7.4 (4660)										8	8	15	77	1940	922			
																	7			7	13	111
																	8			8	16	62
																	7			7	13	95
																	6			6	10	138
 電灯 電話 情報 CATV 温水器 (エコネット) (CATV)	22	XDND5274W・A	1513型	7.4 (4660)									6	6	13	72	1176	922				
																			5	5	11	101
																			5	5	10	76
																			4	4	9	96
																			10	9	19	50
	38	XDND5278W・A	1513型	7.4 (4660)										10	9	19	50	1940	922			
																	8			8	15	77
																	8			8	15	77
																	7			7	13	111
																	7			7	13	111
7.8 (5000)	XDND5378W・A	1513型	7.8 (5000)										8	8	16	62	1705	923				
																8			8	16	62	
																7			7	13	95	
																7			7	13	95	
																6			6	10	138	

● 1kg=9.8N ● 温水器ブレーカをボックス内に取り付ける場合はメインスイッチの1次側より分岐し、14mm²以下の電線を使用してください。 ● メインブレーカの2次側は38mm²以下の電線を使用してください。
 ※注) スマートメーターの仕様により売電・買電を1コのメーターで計測する場合は、「太陽光発電」仕様を選ぶ必要はありません(詳細874頁)。
 ※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875頁をご参照ください。 ※2) ポール内配線で60mm²を使用する場合はCVT線としてください。(集合住宅用は除く) ※3) 実用径間10mの場合。(実用径間が10mに満たない場合は実用径間値として扱います)
 ● 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



引込ポール
機器取付用ポール

2 マークの商品は、スックリボックス2枚扉仕様もあります。

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 むね量の 目安(mm)※3
					8mm	14mm	22mm	38mm	※2 60mm	TEL	CATV	光	甲 40m/s	乙 28m/s	丙 28m/s			
	22	XDND6278W・A	1313型	7.8 (5000)	●				●	●	●	5	5	10	76	970	921	
	38	XDND6378W・A						●	●	●	4	4	9	96				
	22	XDSG1278W・A (2枚扉+1枚扉)	2543型 + 1503型	7.8 (5000)	●	●			●	●	●	4	4	9	49	970	1705	
	38	XDSG1378W・A (2枚扉+1枚扉)						●	●	●	4	4	8	55				
	22	XDNE0274KW・KA	1313型	7.4 (5060)	●				●	●		3	7	14	71	1176	1940	
	38	XDNE0374KW・KA						●	●	●	3	6	12	99				
	22	XDNE4274KW・KA ②	1523型	7.4 (5060)	●				●	●	●	2	7	14	71	1176	1940	
	38	XDNE4374KW・KA ②						●	●	●	2	6	12	99				
	22	XDNE5274KW・KA	1513型	7.4 (5060)	●				●	●	●	2	7	14	71	1176	1940	
	38	XDNE5374KW・KA						●	●	●	2	6	12	99				
	22	XDNE1274KW・KA	1313型	7.4 (5060)	●				●	●		—	7	14	71	1176	1940	
	38	XDNE1374KW・KA						●	●	●	—	6	12	99				
	22	XDNE2274KW・KA ②	1523型	7.4 (5060)	●				●	●	●	—	6	14	71	1176	1940	
	38	XDNE2374KW・KA ②						●	●	●	—	6	13	87				
	22	XDNE3274KW・KA	1513型	7.4 (5060)	●				●	●	●	—	6	14	71	1176	1940	
	38	XDNE3374KW・KA						●	●	●	—	6	13	87				

● 1kgf=9.8N ● 温水器ブレーカをボックス内に取り付ける場合はメインスイッチの1次側より分岐し、14mm²以下の電線を使用してください。 ● メインブレーカの2次側は38mm²以下の電線を使用してください。
 ※注) スマートメーターの仕様により売電・買電を1コのメーターで計測する場合は、「太陽光発電」仕様を選ぶ必要はありません。(詳細874頁)
 ※1) スックリポールの最低引込点の高さを表します。詳細は875頁をご参照ください。 ※2) ボール内配線で60mm²を使用する場合はCVT線としてください。(集合住宅用は除く) ※3) 実用径間10mの場合。(実用径間が10mに満たない場合は実用径間時の値としています)
 ● 品番末尾のW・Aはスック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

20

スックリ
ポール

簡易
引込
ポール

スックリ
ポール
プラス

D
ポール

925

スッキリポール選定表

② マークの商品は、スッキリボックス2枚扉仕様もあります。

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)				ポールの たわみ量の 目安(mm) ^{※3}					
					8mm	14mm	22mm	38mm	※2 60mm	TEL	CATV	光	甲 40m/s	乙 28m/s				丙 28m/s				
電灯 電話 情報 (CATV) BSフレッツ 取付用	22	XDNF0270W・A	1313型	7.0 (4730)	●					●	●		8	8	16	58	1225	926				
					●					●	●		8	8	18	48						
				●				●	●		7	7	14	82								
				●				●	●		7	7	15	71								
				●			●	●		7	7	15	62									
				●			●	●		8	8	16	51									
				●			●	●		7	7	13	86									
				●			●	●		7	7	14	76									
電灯 電話 情報 (CATV) BSフレッツ 取付用	38	XDNF0370W・A	1313型	7.0 (4730)	●					●	●		14	14	26	40	2234	926				
					●					●	●		14	14	28	35						
				●				●	●		12	12	21	61								
				●				●	●		12	12	22	56								
				●			●	●		12	12	23	50									
				●			●	●		12	12	24	43									
				●			●	●		10	10	18	76									
				●			●	●		10	10	19	70									
電灯 電話 情報 (CATV) BSフレッツ 取付用 太陽光発電 2区 ^{※2} 温水器 (エコキュート)	22	XDNF1270W・A ^②	1523型	7.0 (4730)	●					●	●		8	8	16	58	1225	926				
					●					●	●		8	8	18	48						
				●				●	●		7	7	14	82								
				●				●	●		7	7	15	71								
				●			●	●		7	7	15	62									
				●			●	●		8	8	16	51									
				●			●	●		6	7	13	86									
				●			●	●		7	7	14	76									
				●			●	●		14	14	26	50									
				●			●	●		14	14	28	43									
				●			●	●		12	12	21	76									
				●			●	●		12	12	22	70									
				●			●	●		10	10	15	117									
				●			●	●		10	10	16	110									
	電灯 電話 情報 (CATV) BSフレッツ 取付用 太陽光発電 2区 ^{※2} 温水器 (エコキュート)	38		XDNF1370W・A ^②	1523型	7.0 (4730)	●					●	●		14	14			26	50	2234	926
							●					●	●		14	14			28	43		
			●					●	●		12	12	21	76								
			●					●	●		12	12	22	70								
			●				●	●		10	10	15	117									
			●				●	●		10	10	16	110									
			●				●	●		12	12	23	50									
			●				●	●		12	12	24	43									
			●				●	●		10	10	18	76									
			●				●	●		10	10	19	70									
			●				●	●		8	9	13	117									
			●				●	●		8	9	14	110									
電灯 電話 情報 (CATV) BSフレッツ 取付用 温水器 (エコキュート)		22	XDNF2270W・A	1513型		7.0 (4730)	●					●	●		8	8	16	58	1225	926		
							●					●	●		8	8	18	48				
						●				●	●		7	7	14	82						
						●				●	●		7	7	15	71						
			●				●	●		7	7	15	62									
			●				●	●		8	8	16	51									
			●				●	●		6	7	13	86									
			●				●	●		7	7	14	76									
			●				●	●		14	14	26	50									
			●				●	●		14	14	28	43									
			●				●	●		12	12	21	76									
			●				●	●		12	12	22	70									
			●				●	●		10	10	15	117									
			●				●	●		10	10	16	110									
	電灯 電話 情報 (CATV) BSフレッツ 取付用 温水器 (エコキュート)	38	XDNF2370W・A		1513型	7.0 (4730)	●					●	●		14	14	26	50			2234	926
							●					●	●		14	14	28	43				
			●					●	●		12	12	21	76								
			●					●	●		12	12	22	70								
			●				●	●		10	10	15	117									
			●				●	●		10	10	16	110									
			●				●	●		12	12	23	50									
			●				●	●		12	12	24	43									
			●				●	●		10	10	18	76									
			●				●	●		10	10	19	70									
			●				●	●		8	9	13	117									
			●				●	●		8	9	14	110									
電灯 電話 情報 (CATV) BSフレッツ 取付用		22	XDND1274W・A	1313型		7.4 (4660)	●					●	●		6	6	12	63	1176	928		
							●					●	●		5	5	11	88				
						●				●	●		4	5	9	66						
						●				●	●		4	4	9	93						
			●				●	●		9	9	19	50									
			●				●	●		8	8	15	77									
			●				●	●		8	8	16	21									
			●				●	●		7	7	13	32									

● 1kgf=9.8N ● 温水器ブレーカをボックス内に取り付ける場合はメインスイッチの1次側より分岐し、14mm²以下の電線を使用してください。 ● メインブレーカの2次側は38mm²以下の電線を使用してください。
 ※注) スマートメーターの仕様により売電・買電を1コのメーターで計測する場合は、「太陽光発電」仕様を選ぶ必要はありません(詳細874頁)。
 ※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875頁をご参照ください。 ※2) ポール内配線で60mm²を使用する場合はCVT線としてください。(集合住宅用は除く) ※3) 実用径間10mの場合。(実用径間が10mに満たない場合は実用径間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



2 マークの商品は、スッキリボックス2枚扉仕様もあります。

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)					ポールの むね量の 目安(mm)※3	
					8mm	14mm	22mm	38mm	※2 60mm	TEL	CATV	光	甲	乙	丙				
 電灯 電話 情報(CATV) CATV BSアンテナ取付用 太陽光発電 温水器(エコネット)	22	XDND2274W・A 2	1523型	7.4 (4660)	●					●	●	●	6	6	12	63	1176	928	
				7.8 (5000)	●					●	●	●	5	5	11	88	970	929	
		7.4 (4660)			●				●	●	●	9	9	19	50	1940	928		
		7.8 (5000)			●				●	●	●	8	8	15	77	1705	929		
	38	XDND2374W・A 2	1513型	7.4 (4660)						●	●	●	6	6	12	63	1176	928	
				7.8 (5000)						●	●	●	5	5	11	88	970	929	
		7.4 (4660)				●			●	●	●	4	4	9	93	1940	928		
		7.8 (5000)				●			●	●	●	8	8	16	70	1705	929		
 電灯 電話 情報(CATV) CATV BSアンテナ取付用 太陽光発電 温水器(エコネット)	22	XDND3274W・A	1513型	7.4 (4660)		●				●	●	●	6	6	12	63	1176	928	
				7.8 (5000)		●					●	●	●	5	5	11	88	970	929
		7.4 (4660)				●			●	●	●	4	4	9	93	1940	928		
		7.8 (5000)				●			●	●	●	8	8	16	70	1705	929		
	38	XDND3374W・A	1513型	7.4 (4660)						●	●	●	6	6	12	63	1176	928	
				7.8 (5000)						●	●	●	5	5	11	88	970	929	
		7.4 (4660)				●			●	●	●	4	4	9	93	1940	928		
		7.8 (5000)				●			●	●	●	8	8	16	70	1705	929		
 電灯 電話	14	XKA0163W・A (ボックス別※4)	-	6.3 (5150)	●							14	14	27	41	813	930		
				22	XKA0263W・A (ボックス別※4)	6.3 (5150)		●							21	22		39	67
	14	XKB1163W・A (ボックス別※4)	-	6.3 (4550)	●					●			10	9	20	46	813	931	
				22	XKB0263W・A (ボックス別※4)	6.3 (4550)		●				●			8	8	16		72
	38	XKB0270W・A (ボックス別※4)	-	7.0 (5130)		●				●			14	13	27	47	1372	931	
				22	XKB0370W・A (ボックス別※4)	7.0 (5130)		●				●			12	11	22		71
	22	XKB5274W・A (ボックス別※4)	-	7.4 (5060)	●	●					●			8	7	15	81	1176	932
				38	XKB5374W・A (ボックス別※4)	7.4 (5060)	●	●				●			12	11	22	57	
 電灯 通信	14×2	新 XDSD1670W・A	1523型	7.0 (5130)		●				×	2	8	9	16	74	1225	932		
				22×2	新 XDSD1770W・A	7.0 (5130)		●				×	2	16	17	30		36	2234
				14×2	新 XDSD2674W・A	7.4 (5060)		●				×	2	6	6	12		91	1176
				22×2	新 XDSD2774W・A	7.4 (5060)		●				×	2	6	6	12		101	1940
	14×2	XDNB0670W・A 2	1523型	7.0 (5130)		●				×	2	10	11	20	46	1225	933		
				22×2	XDNB0770W・A 2	7.0 (5130)		●			×	2	16	17	30	36		2234	
				14×2	XDNG0674W・A 2	7.4 (5060)		●				×	2	13	14	23		57	1176
				22×2	XDNG0774W・A 2	7.4 (5060)		●				×	2	6	6	12		91	1940
22×2	XDSD2774W・A (2枚扉+1枚扉)	2583型 + 1503型	7.4 (5060)		●				×	2	10	11	20	46	1940	933			
			7.4 (5060)		●				×	2	9	9	16	72	1940				

● 1kgf=9.8N ● 温水器ブレーカをボックス内に取り付ける場合はメインスイッチの1次側より分岐し、14mm²以下の電線を使用してください。 ● メインブレーカの2次側は38mm²以下の電線を使用してください。
 ※注) スマートメーターの仕様により売電・買電を1コのメーターで計測する場合は、「太陽光発電」仕様を選ぶ必要はありません(詳細874頁)。
 ※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875頁をご参照ください。 ※2) ポール内配線が60mmを使用する場合はCVT線としてください。(集合住宅用は除く)
 ※3) 実用径間10mの場合。(実用径間が10mに満たない場合は実用径間時の値としています) ※4) 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: コーヒーブラウン