

NTT光契約数、設備数 (NTT提供データ、2022/11/15現在)

2023/4/2
34期理事会

号棟	階段室	世帯数		共有部設備 最大収容可能数	光契約数、空き数			工事NG件数*3		設置スリッター数		光契約率 (%)	宅内迄の光ファイ バー敷設率(%)	備考 [各種装置設置位置] [8SP増設等]	今後、共用部への スリッター増設可能性	
		棟毎	階段室毎		契約	保留*2	空き*1	2021.10.09 *5	2020.03.16回答	4分岐	8分岐					
10		30						不明	6			63	70	IDF:2F/4F MDF、PT/PD:A階段室2F スプリッター設置:2Fのみ	有(4分岐,8分岐) 有(8分岐) 有(8分岐)	
	A	xx1/xx2	10	8	6	1	1			1	1					
	B	xx3/xx4	10	8	7	1	0				1	1				
11		25						不明	0			68	80	IDF:2F MDF:C-2F、PT/PD:B-2F IDF近傍 スプリッター設置:2Fのみ	無 無 有	
	A	xx1/xx2	8	8	6	1	1				1	1				
	B	xx3/xx4	8	8	6	1	1			1	1					
12 (*4)		39						不明	1			85	90	IDF:2F/4F MDF、PT/PD:C階段室2F スプリッター設置:2Fのみ	(1番装置) 2019/1/10 8SP増設(2番装置) (1番装置) 2019/1/10 8SP増設(2番装置) (1番装置) 2019/1/10 4SP、8SP増設(2番装置) (1番装置) 2019/1/10 8SP増設(2番装置)	無 無 無 無
	A	xx1/xx2	10	16	8	0	0				1	1				
	B	xx3/xx4	10	16	8	0	0				1	1				
	C	xx5/xx6	9	16	8	0	0			1	1					
13		18						不明	1			44	56	IDF:2F/4F MDF:A-2F、PT/PD:A-4F IDF近傍 スプリッター設置:2Fのみ	有 有	
	A	xx1/xx2	9	8	4	0	4				1	1				
14		28						不明	1			68	75	IDF:2F/3F/4F MDF:A-2F、PT/PD:B-2F IDF近傍 スプリッター設置:2Fのみ	(1番装置) 8SP増設(増設時期不明,1番装置) (1番装置) 2022/11/15 4SP増設(2番装置) (1番装置) 2022/11/15 8SP増設(2番装置)	無 無 無
	A	xx1/xx2	10	16	7	1	0				1	1				
	B	xx3/xx4	8	8	4	0	4			1	1					
15		31						不明	1			84	100	IDF:2F/4F MDF:A-2F、PT/PD:C-4F IDF近傍 スプリッター設置:2F/4F	8SP増設(増設時期不明,1番装置) B階段室8SPから引込みか? *6	有(8分岐) 無 有(4分岐,8分岐)
	A	xx1/xx2	10	8	6	2	0				1	1				
	B	xx3/xx4	10	16	7	1	0				1	1				
	C	xx5/xx6	10	8	7	1	0			1	1					
—	管理事務所		1		(2)											
総計		171	171	200	122	16	62	不明	10	8	25	71	81			

- *1 空き: 既設設備上での空き数 (=8分岐SPの空き数)
但し、一旦通線試験して戸内まで配線不可(工事NG件、途中管路の曲がり等の為)の場合もあるので、この空きの分全てが戸内へ光導入可能数ではないことに注意を要する。
- *2 保留: 一旦、光加入し、部屋へ光引き込み済。その後契約解除されたもの。光ファイバーは残っている状態。
- *3 工事NG件数: 組合員が光加入を申し込み、NTTが通線(光PDから宅内まで光ファイバーが通るか否か)試験を行ったが、ファイバーが宅内まで届かなかった件数。(=光利用不可)
⇒申込者は光導入をあきらめざるを得ず、無線サービス等の別手段採用を検討する必要がある。(但し、NTTと粘り強く交渉し、光通線に成功した事例もあり。管理事務所に参考資料あり。)
- *4 12号棟は2019/1/10にNTTが全階段室に8SP増設工事を行い、全階段室最大16加入収容可能な状態とした。(今後、共用部の光増設工事は不要)
他棟は全て、各階段室の既設光収容設備の収容制限が8加入であり、今後加入者数が増える都度、階段室に8SP増設予定。(14号棟、15号棟は8SPを1台ずつ増設済)
- *5 NTTから工事NG件数の最新数の報告が無い為、不明。
- *6 管理事務所の光回線はどこから引き込んでいるかNTTに問合せずれど正確な回答無し。配管、配線系統からB階段室8SP接続と推定。
上表では管理事務所の開通済み2回線は15号棟B階段室の8分岐スプリッターの契約済み回線数の内数とみなした。
- *7 スプリッターの分岐数は8単位なので、増設後の最大収容可能数合計は見かけ上全戸数を上回るが、実際は階段室毎に状況は異なる。
(現状でも加入希望者が増えれば8SP増設が必須となる階段室が多数存在する)

PT: Premise Termination cabinet (光のMDF類似品)
PD: Premise Distribution cabinet (光のIDF類似品)