

WiFi設置工事単価

<共用部型工事>

メニュー	単価	単位	作業内容
現地調査費	¥8,400	棟	アパートWiFi導入に係る、電波調査、機器設置位置選定、配線ルート調査、電源取得場所選定、報告書作成 ※作業会社起因による再調査の場合は単価内で調査実施
基本工事費(～4戸)	¥37,560	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※無線AP機器設定、開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事10m迄、配管工事30mまで、LAN配線工事20m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(5戸～8戸)	¥47,880	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※無線AP機器設定、開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事10m迄、配管工事40mまで、LAN配線工事55m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(9戸～12戸)	¥53,040	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※無線AP機器設定、開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事10m迄、配管工事50mまで、LAN配線工事90m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(13戸～16戸)	¥58,200	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※無線AP機器設定、開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事10m迄、配管工事60mまで、LAN配線工事125m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(17戸～20戸)	¥79,680	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※無線AP機器設定、開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事10m迄、配管工事70mまで、LAN配線工事160m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(21戸～24戸)	¥84,840	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※無線AP機器設定、開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事10m迄、配管工事80mまで、LAN配線工事195m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(25戸～28戸)	¥103,980	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※無線AP機器設定、開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事10m迄、配管工事90mまで、LAN配線工事230m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給

<各戸型工事>

メニュー	単価	単位	作業内容
現地調査費(～15戸)	¥11,400	棟	アパートWiFi導入に係る、機器設置位置選定、配線ルート調査、電源取得場所選定、宅内通線確認、報告書作成 ※作業会社起因による再調査の場合は単価内で調査実施 ※現地にて共用部現地調査がNGで各戸型調査に変更となった場合は本メニューでの対応とする
現地調査費(16～25戸)	¥15,000	棟	アパートWiFi導入に係る、機器設置位置選定、配線ルート調査、電源取得場所選定、宅内通線確認、報告書作成 ※作業会社起因による再調査の場合は単価内で調査実施 ※現地にて共用部現地調査がNGで各戸型調査に変更となった場合は本メニューでの対応とする
現地調査費(26～33戸)	¥19,800	棟	アパートWiFi導入に係る、機器設置位置選定、配線ルート調査、電源取得場所選定、宅内通線確認、報告書作成 ※作業会社起因による再調査の場合は単価内で調査実施 ※現地にて共用部現地調査がNGで各戸型調査に変更となった場合は本メニューでの対応とする
現地調査費(34～40戸)	¥23,280	棟	アパートWiFi導入に係る、機器設置位置選定、配線ルート調査、電源取得場所選定、宅内通線確認、報告書作成 ※作業会社起因による再調査の場合は単価内で調査実施 ※現地にて共用部現地調査がNGで各戸型調査に変更となった場合は本メニューでの対応とする
現地調査費(41～50戸) ※50戸以上は5戸単位で+6900円	¥27,420	棟	アパートWiFi導入に係る、機器設置位置選定、配線ルート調査、電源取得場所選定、宅内通線確認、報告書作成 ※作業会社起因による再調査の場合は単価内で調査実施 ※現地にて共用部現地調査がNGで各戸型調査に変更となった場合は本メニューでの対応とする
基本工事費(～8戸)	¥19,920	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事10m迄、配管工事30mまで、LAN配線工事10m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(9～14戸)	¥20,700	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事10m迄、配管工事30mまで、LAN配線工事10m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(15～19戸)	¥45,360	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事30m迄、配管工事60mまで、LAN配線工事30m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(20～24戸)	¥49,920	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事40m迄、配管工事80mまで、LAN配線工事40m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(25～30戸)	¥54,480	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事50m迄、配管工事100mまで、LAN配線工事50m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(31～37戸)	¥75,300	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事60m迄、配管工事120mまで、LAN配線工事60m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(38～43戸)	¥93,840	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事70m迄、配管工事140mまで、LAN配線工事70m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
基本工事費(44～50戸)	¥98,400	棟	機器収容箱取付工事、電源工事、配管工事、LAN配線工事、ルーター及びSW機器・動作確認 ※開通作業立会いも発生する可能性あり(基本は無し) ※電源工事80m迄、配管工事160mまで、LAN配線工事80m迄の工事及び材料費含む ※機器収容箱材料は支給
宅内配線工事出向費	¥2,100	棟・回	宅内配線工事時の出向費。1棟に対して1回の単位で適用
宅内配線工事費	¥4,578	部屋	SW機器から各居室までのLAN配線、居室内仕上げRJメス、SW機器側仕上RJオス、プレート交換、宅内用無線AP設置、接続確認 ※LAN配線は30m迄、ケーブル保護材及び貫通作業は含まない。
宅内機器設置のみ	¥360	部屋	居室までのLANケーブルがすでに敷設されている場合の宅内用無線AP取付、接続確認 ※既設既設流用の場合において、出向が必要時に出向費適用とする。 ※新築の場合は出向費適用外とする。

<共通>

メニュー	単価	単位	作業内容
棟集約	¥19,062	集約	棟集約時の追加費用。被集約棟1棟毎に適用 ※屋外LANケーブル及び配管各20mの材料分を基本工事材料に加算。
電源配線追加5m	¥510	5m毎	基本工事費の追加費用
LAN配線追加5m	¥270	5m毎	基本工事費の追加費用
屋外用LAN配線追加5m	¥720	5m毎	基本工事費の追加費用
配管追加5m	¥2,100	5m毎	基本工事費の追加費用
壁面貫通工事(Φ20迄)	¥3,216	ヶ所	RC造における貫通作業時に1ヶ所毎に適用 ※サイディングボード、ALC、モルタル壁の貫通は基本工事内に含む。
現地調査無効派遣	¥5,340	回	現地調査にて調査不可時に適用。(パツファロー側取組のみ)
NTT現地調査立会	¥5,340	回	NTTの回線引き込込における現地調査立会発生時に適用。
開通作業費	¥5,340	回	基本工事とは別日になる場合適用(パツファロー様指示に基づく場合のみ)
ビラ・ポスティング費(30戸迄)	¥1,800	棟	工事告知ビラ掲示及びポスティング実施時に適用。(パツファロー様指示に基づく)
ビラ・ポスティング費(31戸～50戸迄)	¥2,400	棟	工事告知ビラ掲示及びポスティング実施時に適用。(パツファロー様指示に基づく)
高所作業車	¥30,000	棟	高所作業車を使用する場合に適用。(パツファロー様指示に基づく) ※基本は脚立、梯子にて対応