

3

製品仕様

2

据付場所の選定

! 警告

- 据付場所を決めるときは、お客様とよく相談し、下記の内容にそった安全な場所に据付けてください。
- 室外ユニットは、排気ガスが周辺に滞留しないよう大気に開放された屋外に据付けてください。
- 室外ユニットより排出される排気ガスが、建物(周辺の建物も含む)内に入らない場所に据付けてください。
建物の給排気口や窓、建物内へ連絡する配管や通気口などから排気ガスが建物内に流入すると中毒などの原因になります。
- ※ やむを得ず排気ガスが建物内に流入する可能性のある場所に据付ける場合は、オプション品の排気延長用ジョイントを使用して、周囲に悪影響を与えないところまで排気管を延長してください。
- 室外ユニットの質量に耐えられる場所に据付けてください。屋上設置などで質量に耐えられない場合、建物に損害を与えたり、落下などによりケガや物損の原因になります。

! 注意

- 挥発性引火物など危険物を扱う場所や可燃性ガスの発生、流入、滞留、漏れのおそれのあるところには据付けないでください。引火による火災の原因になることがあります。
- 排気ガスやファン吹出風が植木などに被害を与えない場所に据付けてください。排気ガスや吹出風があたると枯れるおそれがあります。
- 屋上あるいは高所へ設置する場合、通路には恒久ハシゴ・手すりなどを、また室外ユニットの周囲にはフェンス・手すりなどを設けてください。恒久ハシゴ・手すり・フェンスなどがないと作業者の転落事故の原因になることがあります。

- 室外ユニットの据付けは室外ユニット熱交換器の放熱を良くするため、風通しの良い場所で、ファンの吹出風が隣家へ吹きつけたり騒音が伝わらないようにしてください。(特に家屋の密集している所では注意を要します。)
- 強い風が室外ユニットの吹出口に向かって、吹き付ける場所には据付けないでください。
- 雨水の浸水や水溜りのおそれのない水捌けの良い平坦な場所に据付けてください。
- 室外ユニットとテレビなどのアンテナの距離が近いと画面に悪影響を与える場合がありますので5m以上離してください。(但し電波の弱い地域ではさらにアンテナとの距離を確保し悪影響を防いでください。)