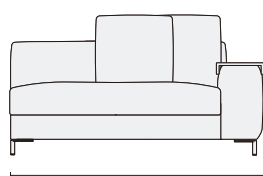
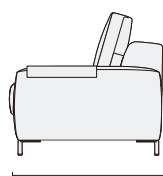


搬入サイズ確認チャート

Decibel Traditional 2人掛け片ひじ

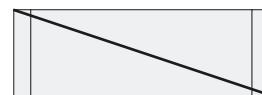


幅 1460



奥行 880

搬入時高さ
570
(脚を取り外した高さ)



対角線 1705

対角線の長さはソファを廊下など、狭いスペースで立てる際、必要な天井高となります。

搬入サイズ確認チャートは、ドアや通路、階段など、設置箇所までの搬入経路の数値を計測していただきチャートに沿ってYes・Noに答えていくことで、お部屋にソファを搬入できるかどうかを確認できるものです。

搬入サイズは最小サイズにてお知らせしているため、

上記のサイズは搬入時高さ(段ボールから出した商品サイズ)となっております。

< ご注意ください >

室内階段での搬入につきましては、特にチャートにあてはまらない場合がございます。

ドア・窓の取り外し作業につきましては、配送員による取り外し作業はお受け出来かねます。

ドア・窓を取り外しての搬入が必要になります場合はお客様ご自身でドア・窓を取り外した状態でお待ちいただくかお手数をおかけいたしますがお客様から専門業者へご依頼ください。



チャートに当てはまらない場合やご相談は、お気軽に下記連絡先にご連絡くださいませ。

☐ フリーダイヤル
0120-351-780

☐ 名古屋本社ショールーム
052-613-7584

☐ 東京銀座ショールーム
03-6263-2960

☐ 東京青山ショールーム
03-5413-5860

☐ 横浜関内ショールーム
045-323-9755

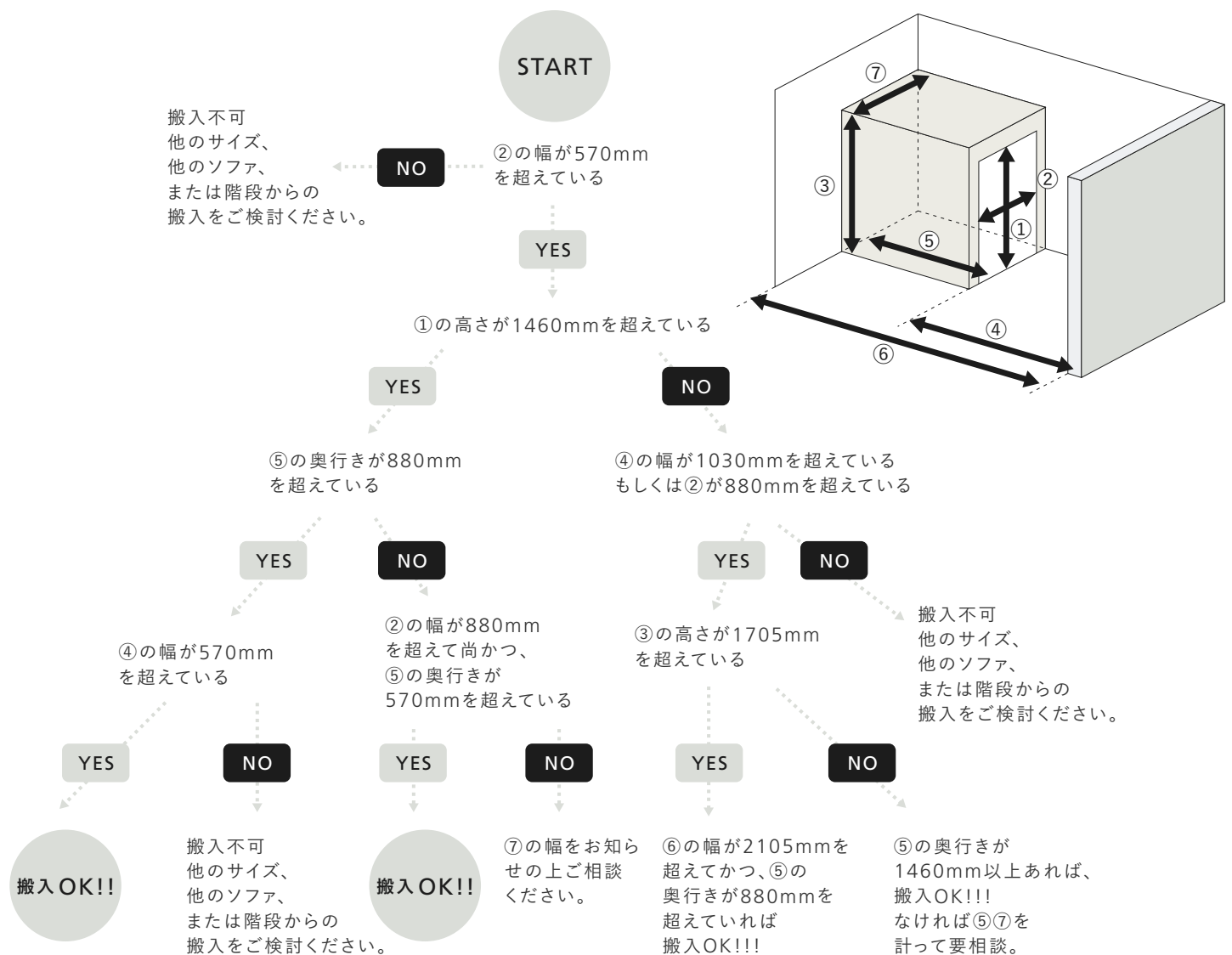
☐ 大阪四ツ橋ショールーム
06-4393-8656

搬入サイズ確認チャート

Decibel Traditional 2人掛け片ひじ

エレベーター搬入チャート

チャートにあてはまらなくても搬入できる場合もございますので、あくまでも目安としてお考えください。



Decibel Traditional 2人掛け片ひじ

階段搬入チャート(室内階段編)



ご注意ください

室内の階段搬入による搬入不可が非常に増えております。

戸建てやメゾネットの室内階段での搬入の際は必ず下記のご確認をお願いいたします。

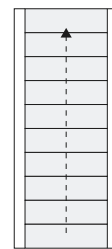


搬入できる可能性がある場合

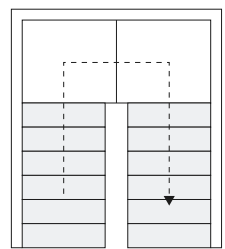
ストレート、コの字型階段は

寸法により搬入が可能なケースも多くございます。

ご自宅の図面や寸法をご用意の上スタッフにご相談ください。



ストレート



コの字

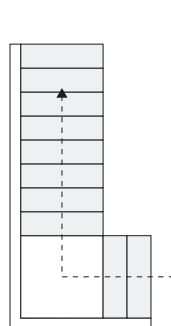


搬入が難しい可能性がある場合

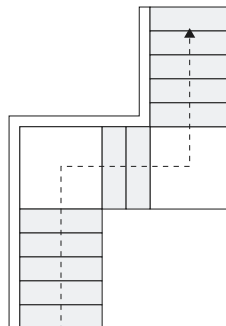
のぼり始めに曲がる階段、3階建ての階段、らせん状の階段は搬入不可となるケースが多くございます。

階段からの搬入が難しい場合は、吊り上げやクレーンでの搬入のご案内となりますため

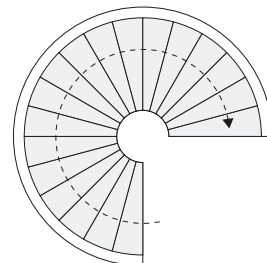
スタッフへのご相談か、無料搬入下見サービスをご利用ください。



のぼり始めに曲がる階段



3階建ての階段



らせん状



無料搬入下見サービス

<https://www.ny-k.co.jp/guide/carry.php>

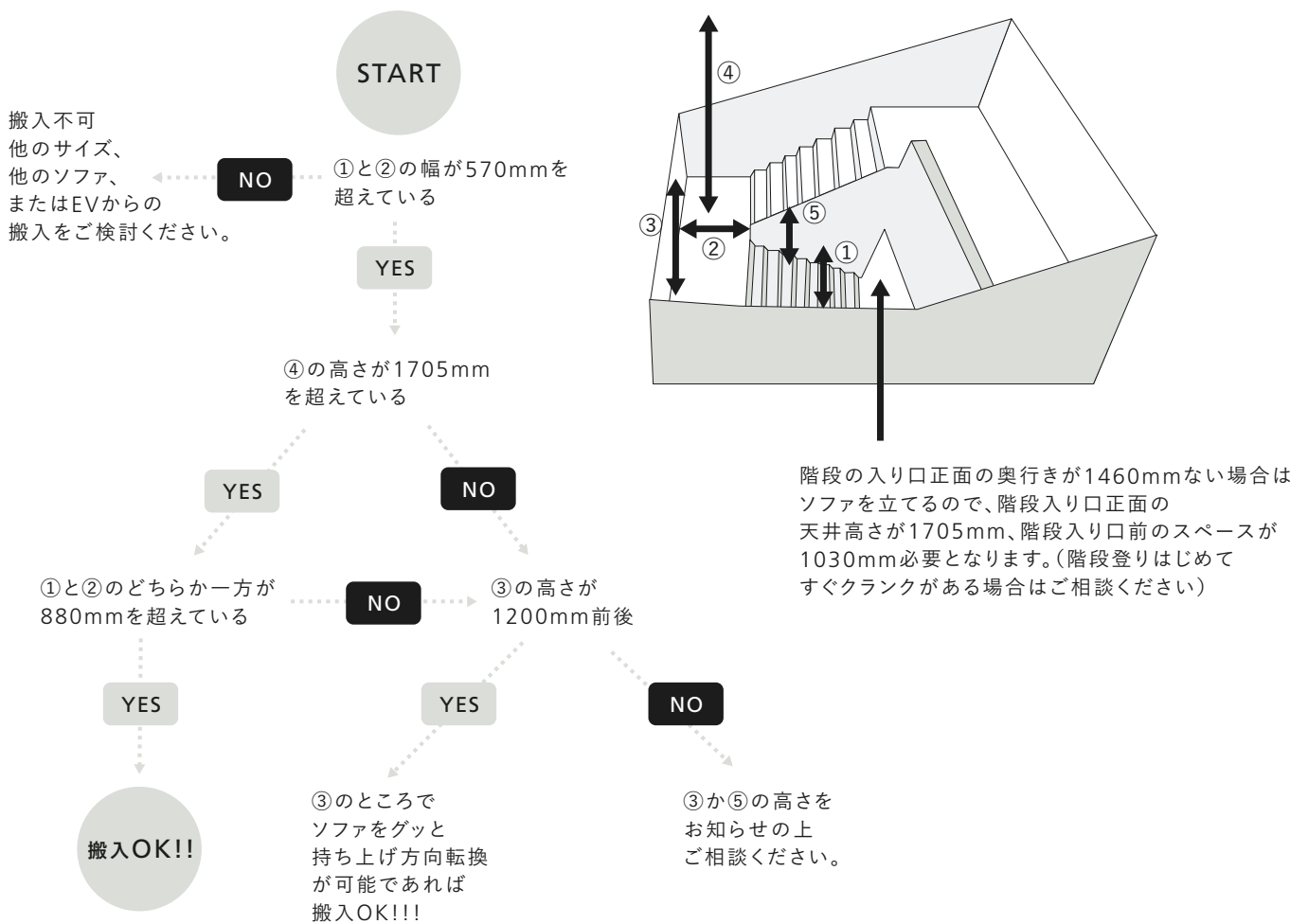


搬入サイズ確認チャート

Decibel Traditional 2人掛け片ひじ

階段搬入チャート(集合住宅の外階段・戸建ての内階段編)

チャートにあてはまらなくても搬入できる場合もございますので、あくまでも目安としてお考えください。



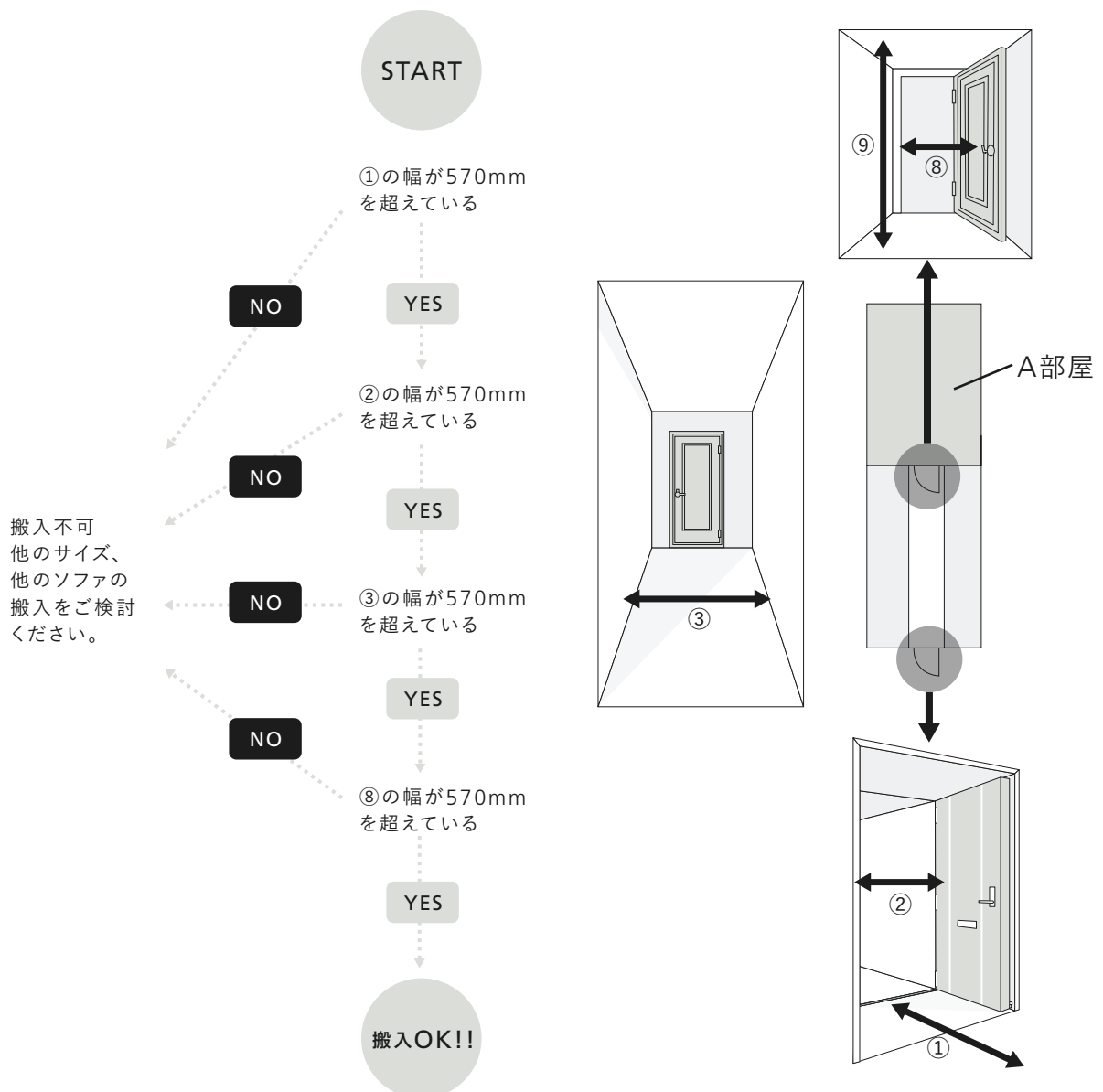
搬入サイズ確認チャート

Decibel Traditional 2人掛け片ひじ

間取り図チャート(A部屋編)

チャートにあてはまらなくても搬入できる場合もございますので、あくまでも目安としてお考えください。

※⑧の幅は必ずドアを開ききったサイズをお測りください。(ドアノブの先端も含みます。但しドアノブの取り付け高さが本体奥行きより高い場合は関係ありませんのでその限りではございません)



搬入サイズ確認チャート

Decibel Traditional 2人掛け片ひじ

間取り図チャート(B部屋編)

チャートにあてはまらなくても搬入できる場合もございますので、あくまでも目安としてお考えください。

※「8」の幅は必ずドアを開ききったサイズをお測りください。(ドアノブの先端も含みます。但しドアノブの取り付け高さが本体奥行きより高い場合は関係ありませんのでその限りではございません)

※「5」と「6」のどちらかがソファの奥行きを満たしていなければ搬入することができません。万一、満たしていない場合はご相談ください。

