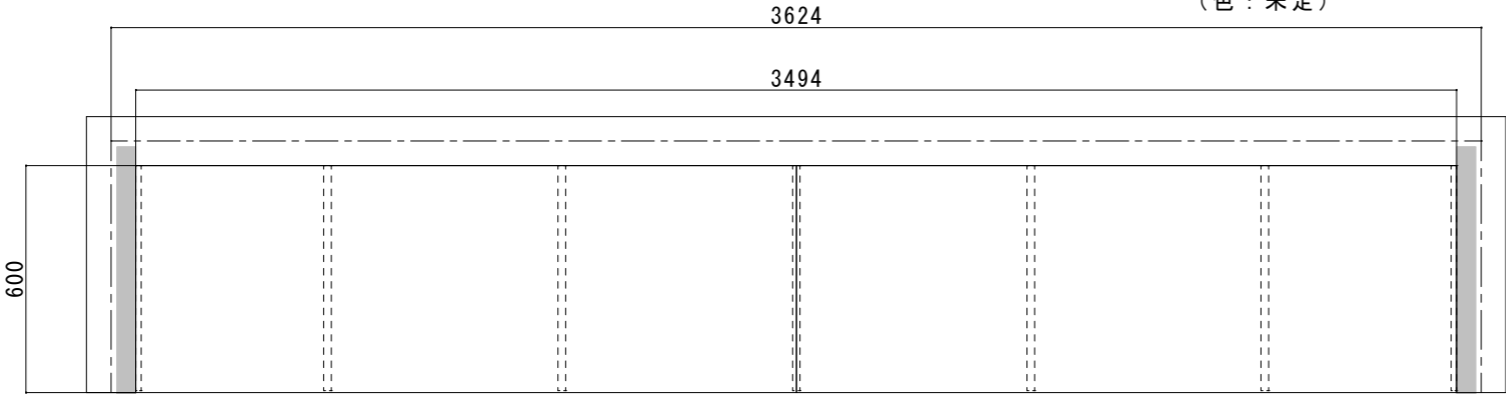


セット品番：AA044850■ A面

部品一覧

パーツ品番	パーツ名称	厚さ/長さ	奥行	幅/高さ	入数	梱包数
N3TT-D6W18-■ ■ -A	天板	20	600	1810	1	2
N3TG-D6H19-■ ■ -A1	側板	15	595	1970	1	2
N3TS-D6H19-■ ■ -A1	仕切板	20	595	1970	1	5
N3TA-D6W06-■ ■ -A1	棚板	20	590	600	1	6
N3SP-L06-A	ハンガー・ハーフ	600			1	6
N3UP-L06-A	上吊ハンガー・ハーフ	555	(600)		1	1
N3ON	ネクタイハンガー	432			1	1
N3SH-D6W06-■ ■	スラックスハンガー	180	590	600	1	1
N3F2-D6W06-■ ■	フレーム引出し2段	320	580	600	1	4
N3GC-D6W06-■ ■	ギャラリケース	180	590	600	1	2

(色：未定)



※当図面はイメージ及び寸法の確認用です。発注の際は、実際の現場の納まり、躯体の状況、下地等のご確認をお願いします。
※施工方法、構成およびサイズにより、お見積り価格が変わります。
※施工方法は、施工説明書をご確認ください。

部品位置

面	スペース	パーツ名称	ホーリング位置	高さ(mm)
1	1	ハンガー・ハーフ	61	1921.5
1	1	棚板(固定)	20	646
1	2	ハンガー・ハーフ	61	1921.5
1	2	棚板(固定)	31	998
1	3	ハンガー・ハーフ	61	1921.5
1	3	ギャラリケース	26	838
1	3	フレーム引出し2段	21	658
1	3	フレーム引出し2段	11	338
1	4	ハンガー・ハーフ	61	1921.5
1	4	ネクタイハンガー	53	1673
1	4	ギャラリケース	31	998
1	4	スラックスハンガー	26	818
1	5	ハンガー・ハーフ	61	1921.5
1	5	棚板(固定)	21	678
1	5	フレーム引出し2段	21	658
1	5	フレーム引出し2段	11	338
1	6	ハンガー・ハーフ	61	1921.5
1	6	棚板(固定)	19	614

(記載の高さは、上端高さの目安位置です。)
(ホーリング位置は、下からの位置です。)



84枚

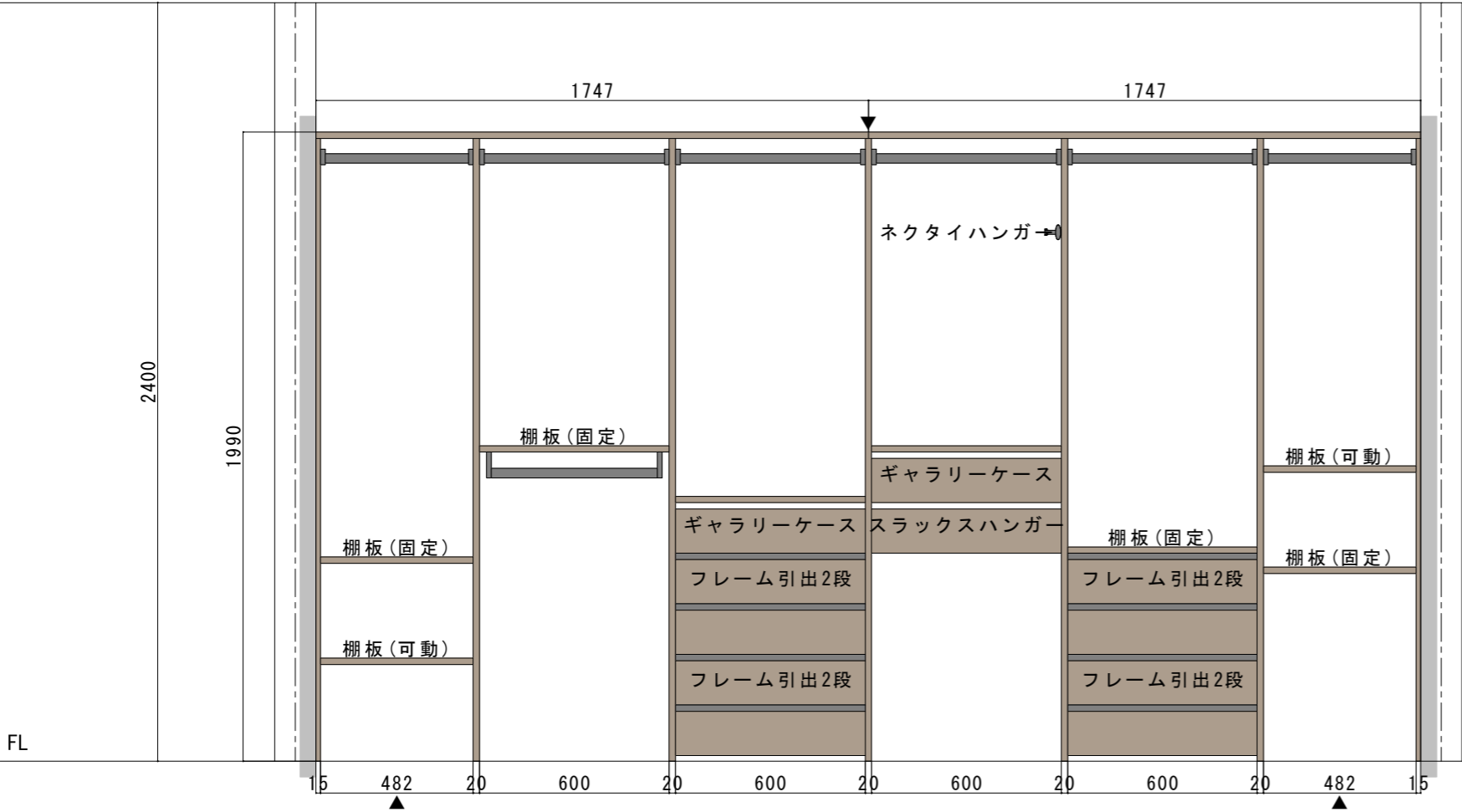


51枚

CL

■：下地補強

▲印の付いたスペースは間口調整のため、現場カットが必要な部材を含みます。



セット品番：AA044851 ■ B面

部品一覧

パーツ品番	パーツ名称	厚さ/長さ	奥行	幅/高さ	入数	梱包数
N3TT-D4W27-■ ■ -A	天板	20	450	2700	1	1
N3TG-D4H19-■ ■ -A	側板	15	445	1970	1	2
N3TS-D4H19-■ ■ -A	仕切板	20	445	1970	1	3
N3TA-D4W04-■ ■ -A	棚板	20	440	450	1	12
N3TA-D4W08-■ ■ -A	棚板	20	440	800	1	2
N3SP-L08-A	ハンカーフーフ	800			1	4
N3F2-D4W04-■ ■	フレーム引出し2段	320	430	450	1	2
N3BS-D4W04-A	バスケット	100	440	450	1	4

(色：未定)

部品位置

面	スペース	パーツ名称	ホーリング位置	高さ(mm)
1	1	棚板(固定)	20	646
1	1	バスケット	19	585
1	1	バスケット	15	457
1	1	棚板(固定)	11	358
1	1	フレーム引出し2段	11	338
1	2	ハンカーフーフ	61	1921.5
1	2	棚板(固定)	31	998
1	2	ハンカーフーフ	30	929.5
1	3	ハンカーフーフ	61	1921.5
1	3	棚板(固定)	31	998
1	3	ハンカーフーフ	30	929.5
1	4	棚板(固定)	20	646
1	4	バスケット	19	585
1	4	バスケット	15	457
1	4	棚板(固定)	11	358
1	4	フレーム引出し2段	11	338

(記載の高さは、上端高さの目安位置です。)
(ポーリング位置は、下からの位置です。)

※当図面はイメージ及び寸法の確認用です。発注の際は、
実際の現場の納まり、躯体の状況、下地等のご確認をお願いします。
※施工方法、構成およびサイズにより、お見積り価格が変わります。
※施工方法は、施工説明書をご確認ください。



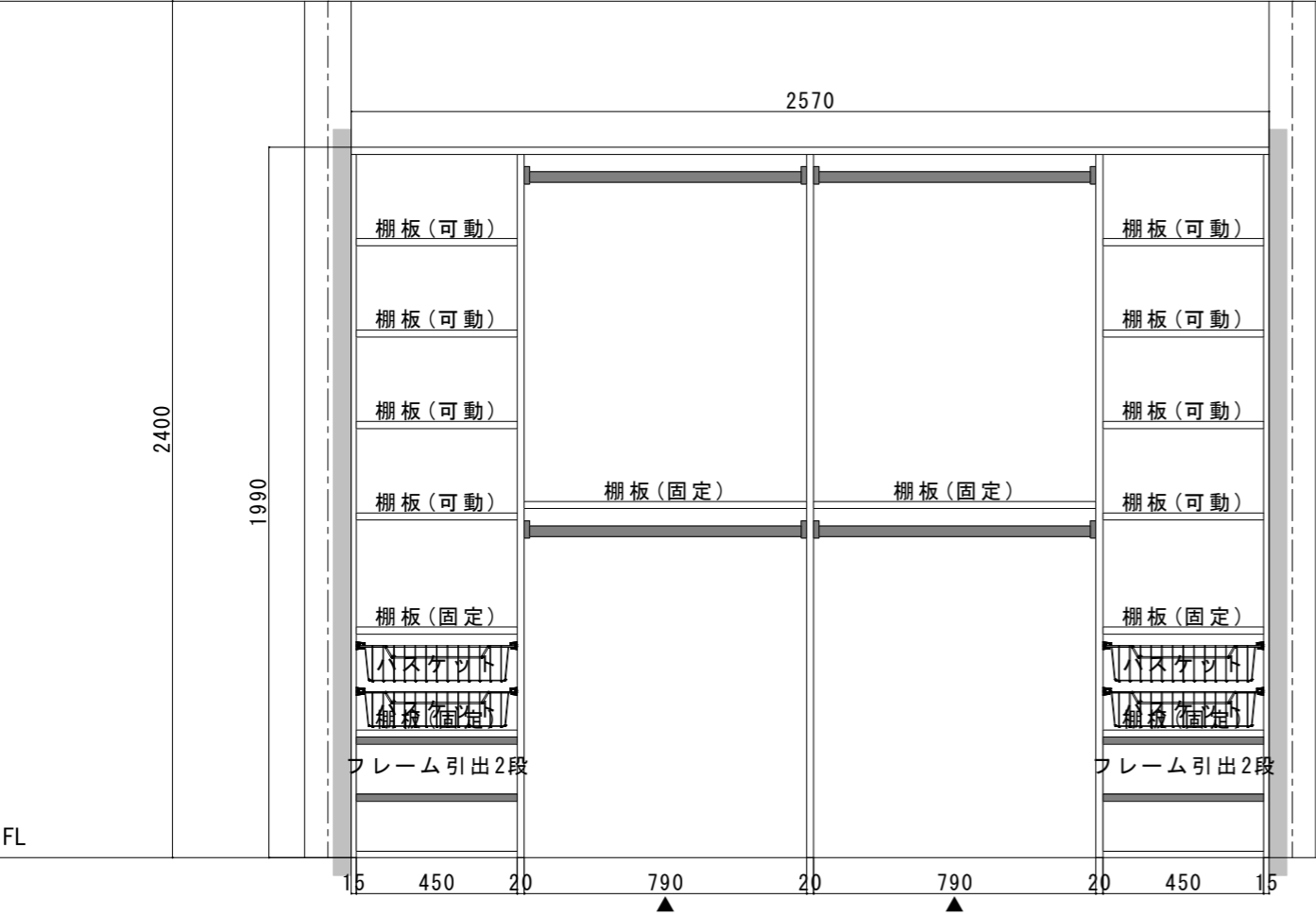
68枚



44枚

■：下地補強 ▲印の付いたスペースは間口調整のため、現場カットが必要な部材を含みます。

CL



FL