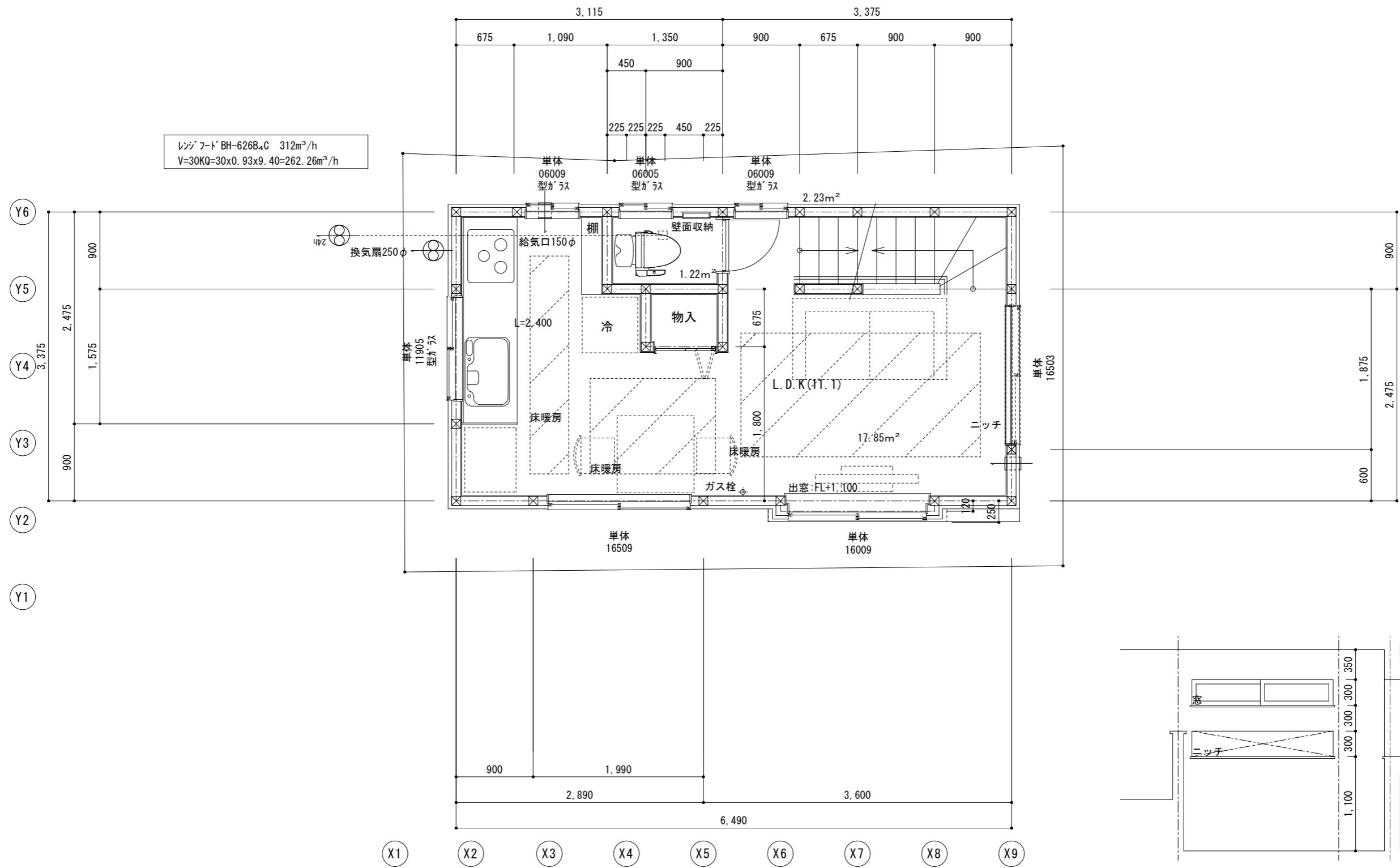
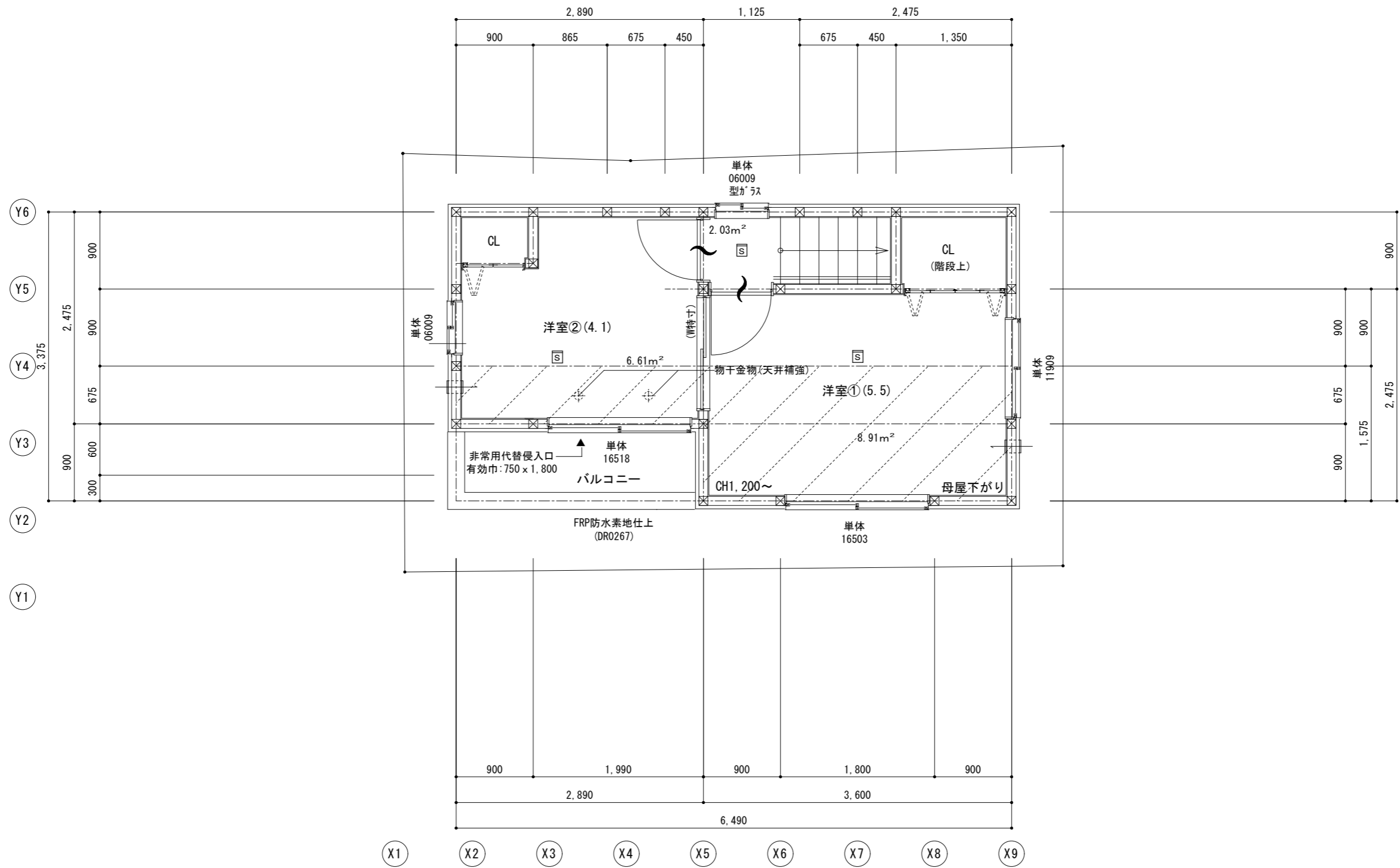


凡例	住宅用火災警報器	24h換気(第3種)	階段寸法(有効幅 750)	
⊗ 1~2F通し柱 105 x 105	※設置位置 天井~壁から60cm以上の位置	24h 排気ファン100φ SVC (FD)	1~2階(12段) 2~3階(13段)	
⊗ 管柱 105 x 105	壁 ~天井から15cm以上50cm以内の位置	給気口 100φ SVC (FD)	蹴上 216.66 mm 229.16 mm	
⊗ 管柱 105 x 105	※空気吹出口から1.50m以上離す。	通気の確保される建具 アンダーカット10mm	踏面 225.00 mm 225.00 mm	





凡例		住宅用火災警報器	24h換気(第3種)	火気使用室仕上	
⊗	1~2F通し柱 105 x 105	※設置位置 天井~壁から60cm以上の位置	⊗ ^{24h} 排気ファン100φ SVC (FD)	壁 石膏ボード7) 12.5mm下地	天井 石膏ボード7) 9.5mm下地
⊗	管柱 105 x 105	壁 ~天井から15cm以上50cm以内の位置	⊗ 給気口 100φ SVC (FD)	準不燃ビニールクロス貼 (QM-9446)	準不燃ビニールクロス貼 (QM-9446)
⊗	管柱 105 x 105	※空気吹出口から1.50m以上離す。	〰 通気の確保される建具 アンダーカット10mm	キッチンパネル (NM-1699)	



凡例	住宅用火災警報器	24h換気(第3種)	
1~2F通し柱 105 x 105	※設置位置 天井~壁から60cm以上の位置	排気ファン100φ SVC (FD)	
管柱 105 x 105	壁 ~天井から15cm以上50cm以内の位置	給気口 100φ SVC (FD)	
管柱 105 x 105	※空気吹出口から1.50m以上離す。	通気の確保される建具 アンダーカット10mm	

