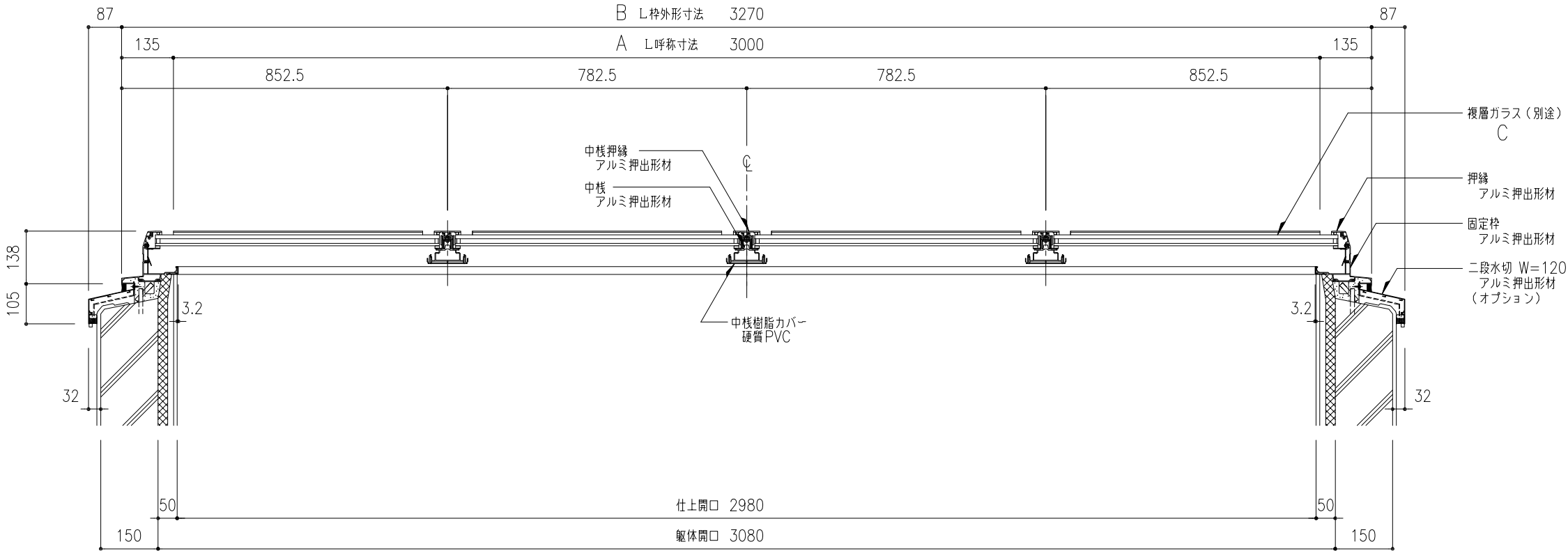


注）複層ガラスについて
総厚21.8～28.8の範囲にて特注対応可能



- ・短手 W呼称寸法は、600/900/1300の3種。
 - ・長手 L呼称寸法は、自由に設定できます。
呼称寸法4000以上は固定枠ジョイント部付き（ジョイント目地20mm）
 - ・詳細については別途お問い合わせください。
- ※ガラスは、厚さ・寸法・種類等によって強度・性能値が変わります。
各地域の垂直積雪量に従って、ガラス仕様をご決定ください。
※ガラスは、複層ガラス：総厚21.8～28.8の範囲にて設定可能です。

L方向断面図 S=1:10

（単位：mm）					
GFL-60（W呼称寸法=600、W枠外形寸法=870）					
A	L呼称寸法	2000	2500	3000	3500 4000
B	L枠外形寸法	2270	2770	3270	3770 4270
C	ガラス枚数	2	3	3	4 4
※上記枚数は、ガラス厚8+A12+WG6.8にて、積雪100cmに対応可能な割付です。 詳細は、別途お問い合わせください。					

GFL-90（W呼称寸法=900、W枠外形寸法=1170）					
A	L呼称寸法	2000	2500	3000	3500 4000
B	L枠外形寸法	2270	2770	3270	3770 4270
C	ガラス枚数	3	3	4	4 5
※上記枚数は、ガラス厚8+A12+WG6.8にて、積雪100cmに対応可能な割付です。 詳細は、別途お問い合わせください。					

GFL-130（W呼称寸法=1300、W枠外形寸法=1570）					
A	L呼称寸法	2000	2500	3000	3500 4000
B	L枠外形寸法	2270	2770	3270	3770 4270
C	ガラス枚数	3	4	4	5 5
※上記枚数は、ガラス厚10+A12+WG6.8にて、積雪100cmに対応可能な割付です。 詳細は、別途お問い合わせください。					

工事名称	図面名	固定式トップライト ガラスフラット L方向断面図				GFL-90x3000	取付場所・数量	作図			年	月	日	受領	年	月	日	三菱ケミカルインフラテック株式会社
		訂正・備考				△												
	縮尺	1 10	製図		設計		検図		△					図面番号				枚