上げ下げ窓

ガラス溝幅

29mm

RC 枠

S = 1/5

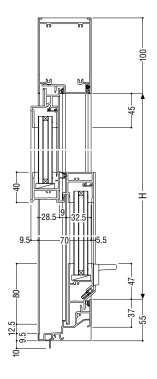
■性能仕様

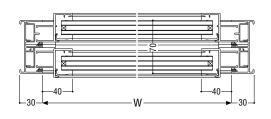
耐風圧性	S-5 (2400Pa)
	S-6 (2800Pa)
気密性	A-4 〈2等級線〉
水密性	W-5 (500Pa)
遮音性	T-1 〈25等級線〉*
断熱性	H-1 ⟨4.65W/(m²·K)以下⟩

※ 5mm+A6+5mm 以上の複層ガラスを使用。

─■ご注意

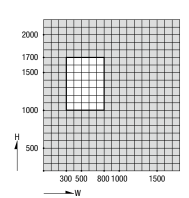
●吊り車により障子が連動し上下する吊り車式です。



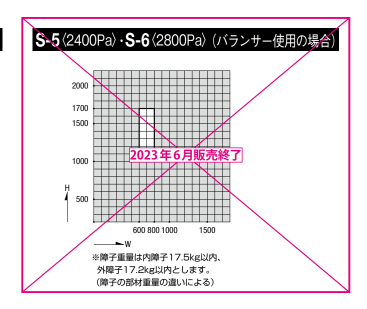


製作制限

S-5〈2400Pa〉·S-6〈2800Pa〉(吊り車使用の場合)



※障子重量は内・外障子共19kg以内とします。



上げ下げ窓

ガラス溝幅

29mm

─■性能仕様

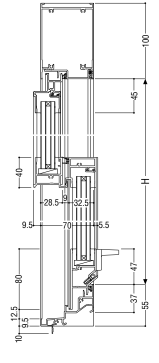
耐風圧性	S-5 (2400Pa)
	S-6 (2800Pa)
気密性	A-4 〈2等級線〉
水密性	W-5 (500Pa)
遮音性	T-2 〈30等級線〉*
断熱性	H-1 〈4.65W/(m²·K)以下〉

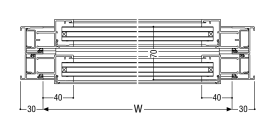
※ 6mm+A6+5mm 以上の複層ガラスを使用。

─■ご注意

●吊り車により障子が連動し上下する吊り車式です。

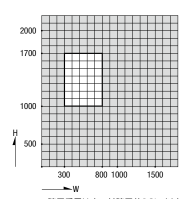
RC 枠





製作制限

S-5 (2400Pa)·S-6 (2800Pa) (吊り車使用の場合)



※障子重量は内・外障子共19kg以内とします。

