

イノアック防音材シリーズ

カームフレックス

NOISE CONTROL MATERIALS "CALMFLEX"

"カームフレックス"とは、イノアックの今までに蓄積された総合的技術を活かして設計された吸音・制振材料の登録商標です。

カームフレックスシリーズは、吸音材としてFシリーズ、制振材としてRシリーズが揃っています。豊富なグレードによりユーザーの要望にお応えしております。これらの防音製品は、プリンター・印刷機などのOA機器をはじめ建設機械・自動車・オートバイ・家電製品などの幅広い分野で使用されています。

吸音材 / ABSORPTION

グリーン調達適応製品

製品名	密度 kg/m ³	燃焼性	特徴
カームフレックス F-2G	25	UL-94 HF-1	ハロゲン化物、PVCを使用しない吸音材
製品名	密度 kg/m ³	燃焼性	特徴
カームフレックス SR-F-KK	16	FMVSS302	超軽量・超音波融着可能
カームフレックス SR-F2	25	UL-94 HF-1	軽量・低価格で幅広い用途に使用
カームフレックス SR-F80	27	HF-1	難燃性に特に優れる
カームフレックス SR-F6	35	HF-1	吸音性ととも制振性も有する
カームフレックス SR-F9L	28	UL-94 HBF	耐熱性に特に優れる
カームフレックス SR-F9M	35	HBF	耐熱性と共制振性も有する
カームフレックス SR-F4	23 *	UL-94 HBF	皮膜付き、中周波吸音性に優れる
カームフレックス SR-F4LF	23 *	HBF 相当	皮膜付き、低中周波吸音性に優れる
カームフレックス SR-F55	25 *	HF-1相当	耐光性、吸音性に優れる
カームフレックス SR-FEV15	16	FMVSS302	超軽量・良好な熱成形性も有する

(*)印：表面皮膜形成前で規定

	幅	長さ	厚み
標準サイズ	1,000mm	2,000mm	5mmピッチ
SR-F4			5mmピッチ
SR-F4LF			15~50mm (5mmピッチ)
SR-F55			10~50mm (5mmピッチ)

*上記標準サイズ以外をご希望の場合は、御相談ください。

制振材 / DAMPING

吸音性を有した制振材

製品名	密度 kg/m ³	燃焼性	特徴
カームフレックス SR-F140	140	FMVSS302	制振性・吸音性及び作業性に優れる
		UL-94 HBF 相当	

製品名	幅	長さ	厚み
標準サイズ SR-F140	500mm	1,000mm	5mmピッチ

製品名	密度 g/cm ³	燃焼性	標準厚みmm	特徴
カームフレックス SR-RZ2	1.7	FMVSS302相当	1, 2, 3	環境にやさしく、柔軟性、制振性に優れる
		UL-94V0申請中	2, 3	

製品名	幅	長さ
標準サイズ SR-RZ2	1,000mm	1,000mm

● **Fタイプ** / 吸音材 (ABSORPTION)



SR-F-KK



SR-F2



SR-F9L



SR-F80



SR-F6



SR-9M



SR-F4



SR-F4LF



SR-F55

● **Fタイプ** / 制振材 (DAMPING)

● **Rタイプ** / 制振材 (DAMPING)



SR-F2G (ノンハロ難燃)



SR-F140 (制振性 / 吸音性)



SR-RZ2