

住宅エコポイント対象製品一覧表【断熱材】

メーカー名	製品型番	断熱材区分	製品名・製品愛称	厚さ×幅×長さ(寸法; ㎜)	1個当たり 体積(m ³)	備考
㈱カネカ	2KNKKIM36X15	D	カネライトフォームスーパーE-II	15×910×1820	0.024	
㈱カネカ	2KNKKIM36X20	D	カネライトフォームスーパーE-II	20×910×1820	0.033	
㈱カネカ	2KNKKIM36X25	D	カネライトフォームスーパーE-II	25×910×1820	0.041	
㈱カネカ	2KNKKIM36X30	D	カネライトフォームスーパーE-II	30×910×1820	0.049	
㈱カネカ	2KNKKIM36X40	D	カネライトフォームスーパーE-II	40×910×1820	0.066	
㈱カネカ	2KNKKIM36X45	D	カネライトフォームスーパーE-II	45×910×1820	0.074	
㈱カネカ	2KNKKIM36X50	D	カネライトフォームスーパーE-II	50×910×1820	0.082	
㈱カネカ	2KNKKIM36X75	D	カネライトフォームスーパーE-II	75×910×1820	0.124	
㈱カネカ	2KNKKIM36100	D	カネライトフォームスーパーE-II	100×910×1820	0.165	
㈱カネカ	2KNKNCM251XX	D	カネライトオメガ E-II	25×258×910	0.005	
㈱カネカ	2KNKNCM251LX	D	カネライトオメガ E-II	25×258×1820	0.011	
㈱カネカ	2KNKNCM252XX	D	カネライトオメガ E-II	25×263×910	0.005	
㈱カネカ	2KNKNCM252LX	D	カネライトオメガ E-II	25×263×1820	0.011	
㈱カネカ	2KNKNCM254XX	D	カネライトオメガ E-II	25×410×910	0.009	
㈱カネカ	2KNKNCM254LX	D	カネライトオメガ E-II	25×410×1820	0.018	
㈱カネカ	2KNKNCM255XX	D	カネライトオメガ E-II	25×415×910	0.009	
㈱カネカ	2KNKNCM255LX	D	カネライトオメガ E-II	25×415×1820	0.018	
㈱カネカ	2KNKNCM256XX	D	カネライトオメガ E-II	25×417×910	0.009	
㈱カネカ	2KNKNCM256LX	D	カネライトオメガ E-II	25×417×1820	0.018	
㈱カネカ	2KNKNCM301XX	D	カネライトオメガ E-II	30×258×910	0.007	
㈱カネカ	2KNKNCM301LX	D	カネライトオメガ E-II	30×258×1820	0.014	
㈱カネカ	2KNKNCM302XX	D	カネライトオメガ E-II	30×263×910	0.007	
㈱カネカ	2KNKNCM302LX	D	カネライトオメガ E-II	30×263×1820	0.014	
㈱カネカ	2KNKNCM304XX	D	カネライトオメガ E-II	30×410×910	0.011	
㈱カネカ	2KNKNCM304LX	D	カネライトオメガ E-II	30×410×1820	0.022	
㈱カネカ	2KNKNCM305XX	D	カネライトオメガ E-II	30×415×910	0.011	
㈱カネカ	2KNKNCM305LX	D	カネライトオメガ E-II	30×415×1820	0.022	
㈱カネカ	2KNKNCM306XX	D	カネライトオメガ E-II	30×417×910	0.011	
㈱カネカ	2KNKNCM306LX	D	カネライトオメガ E-II	30×417×1820	0.022	
㈱カネカ	2KNKNCM401XX	D	カネライトオメガ E-II	40×258×910	0.009	
㈱カネカ	2KNKNCM401LX	D	カネライトオメガ E-II	40×258×1820	0.018	
㈱カネカ	2KNKNCM402XX	D	カネライトオメガ E-II	40×263×910	0.009	
㈱カネカ	2KNKNCM402LX	D	カネライトオメガ E-II	40×263×1820	0.019	
㈱カネカ	2KNKNCM404XX	D	カネライトオメガ E-II	40×410×910	0.014	
㈱カネカ	2KNKNCM404LX	D	カネライトオメガ E-II	40×410×1820	0.029	
㈱カネカ	2KNKNCM405XX	D	カネライトオメガ E-II	40×415×910	0.015	
㈱カネカ	2KNKNCM405LX	D	カネライトオメガ E-II	40×415×1820	0.030	
㈱カネカ	2KNKNCM406XX	D	カネライトオメガ E-II	40×417×910	0.015	
㈱カネカ	2KNKNCM406LX	D	カネライトオメガ E-II	40×417×1820	0.030	
㈱カネカ	2KNKNCM451XX	D	カネライトオメガ E-II	45×258×910	0.010	
㈱カネカ	2KNKNCM451LX	D	カネライトオメガ E-II	45×258×1820	0.021	
㈱カネカ	2KNKNCM452XX	D	カネライトオメガ E-II	45×263×910	0.010	
㈱カネカ	2KNKNCM452LX	D	カネライトオメガ E-II	45×263×1820	0.021	
㈱カネカ	2KNKNCM454XX	D	カネライトオメガ E-II	45×410×910	0.016	
㈱カネカ	2KNKNCM454LX	D	カネライトオメガ E-II	45×410×1820	0.033	
㈱カネカ	2KNKNCM455XX	D	カネライトオメガ E-II	45×415×910	0.016	
㈱カネカ	2KNKNCM455LX	D	カネライトオメガ E-II	45×415×1820	0.033	
㈱カネカ	2KNKNCM456XX	D	カネライトオメガ E-II	45×417×910	0.017	
㈱カネカ	2KNKNCM456LX	D	カネライトオメガ E-II	45×417×1820	0.034	
㈱カネカ	2KNKNCM501XX	D	カネライトオメガ E-II	50×258×910	0.011	
㈱カネカ	2KNKNCM501LX	D	カネライトオメガ E-II	50×258×1820	0.023	
㈱カネカ	2KNKNCM502XX	D	カネライトオメガ E-II	50×263×910	0.011	
㈱カネカ	2KNKNCM502LX	D	カネライトオメガ E-II	50×263×1820	0.023	
㈱カネカ	2KNKNCM504XX	D	カネライトオメガ E-II	50×410×910	0.018	
㈱カネカ	2KNKNCM504LX	D	カネライトオメガ E-II	50×410×1820	0.037	
㈱カネカ	2KNKNCM505XX	D	カネライトオメガ E-II	50×415×910	0.018	
㈱カネカ	2KNKNCM505LX	D	カネライトオメガ E-II	50×415×1820	0.037	
㈱カネカ	2KNKNCM506XX	D	カネライトオメガ E-II	50×417×910	0.018	
㈱カネカ	2KNKNCM506LX	D	カネライトオメガ E-II	50×417×1820	0.037	

※上記断熱材を基材として使用する複合板等は、該当する断熱材区分、製品名、サイズの製品型番を使用してください。

メーカー名	製品型番	断熱材区分	製品名・製品愛称	厚さ×幅×長さ(寸法;mm)	1個当たり 体積(m ³)	備考
株カネカ	2KNKNDM36X25	D	ドマライト スーパーE-II	25×910×1820	0.041	
株カネカ	2KNKNDM36X30	D	ドマライト スーパーE-II	30×910×1820	0.049	
株カネカ	2KNKNDM36X40	D	ドマライト スーパーE-II	40×910×1820	0.066	
株カネカ	2KNKNDM36X50	D	ドマライト スーパーE-II	50×910×1820	0.082	
株カネカ	2KNKNDM36X75	D	ドマライト スーパーE-II	75×910×1820	0.124	
株カネカ	2KNKNDM36100	D	ドマライト スーパーE-II	100×910×1820	0.165	

※上記断熱材を基材として使用する複合板等は、該当する断熱材区分、製品名、サイズの製品型番を使用してください。