

省エネ住宅ポイント 登録製品 (JSP)

■ ミラフォーム M1F 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板 1種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 単位)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラフォームM1F	15×910×1820	1JSP13615CXX	C	0.024
	20×910×1820	1JSP13620CXX	C	0.033
	25×910×1820	1JSP13625CXX	C	0.041
	30×910×1820	1JSP13630CXX	C	0.049
	35×910×1820	1JSP13635CXX	C	0.057
	40×910×1820	1JSP13640CXX	C	0.066
	45×910×1820	1JSP13645CXX	C	0.074
	50×910×1820	1JSP13650CXX	C	0.082
	75×910×1820	1JSP13675CXX	C	0.124
	100×910×1820	1JSP13600CXX	C	0.165
	20×1000×2000	1JSP11220CXX	C	0.020
	25×1000×2000	1JSP11225CXX	C	0.050
	30×1000×2000	1JSP11230CXX	C	0.060
	35×1000×2000	1JSP11235CXX	C	0.070
	40×1000×2000	1JSP11240CXX	C	0.080
	45×1000×2000	1JSP11245CXX	C	0.090
	50×1000×2000	1JSP11250CXX	C	0.100
	75×1000×2000	1JSP11275CXX	C	0.15
	100×1000×2000	1JSP11200CXX	C	0.2
	M1F特殊サイズ	20×○×○	1JSP10020SCX	C
25×○×○		1JSP10025SCX	C	-
30×○×○		1JSP10030SCX	C	-
35×○×○		1JSP10035SCX	C	-
40×○×○		1JSP10040SCX	C	-
45×○×○		1JSP10045SCX	C	-
50×○×○		1JSP10050SCX	C	-
75×○×○		1JSP10075SCX	C	-
100×○×○		1JSP10000SCX	C	-
M1F断裁品	25×263×1820	1JSP12625DCX	C	0.011
	30×263×1820	1JSP12630DCX	C	0.014
	40×263×1820	1JSP12640DCX	C	0.019
	50×263×1820	1JSP12650DCX	C	0.023
	25×415×1820	1JSP14125DCX	C	0.018
	30×415×1820	1JSP14130DCX	C	0.022
	40×415×1820	1JSP14140DCX	C	0.03
	50×415×1820	1JSP14150DCX	C	0.037
	15×410×1820	1JSP14115DCX	C	0.011
	15×425×1820	1JSP14215DCX	C	0.011
M1F特殊厚さ	○×910×1820	1JSP13600TCX	C	-
	○×1000×2000	1JSP11200TCX	C	-
M1F特殊形状	○×○×○	1JSP10000KCX	C	-

■ ミラフォーム MTS 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板1種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 単位)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラフォームMTS	20×910×1820	1JSP23620CXX	C	0.033
	25×910×1820	1JSP23625CXX	C	0.041
	30×910×1820	1JSP23630CXX	C	0.049
	45×910×1820	1JSP23645CXX	C	0.074
	50×910×1820	1JSP23650CXX	C	0.082
	20×1000×2000	1JSP21220CXX	C	0.040
	25×1000×2000	1JSP21225CXX	C	0.050
	30×1000×2000	1JSP21230CXX	C	0.060
	45×1000×2000	1JSP21245CXX	C	0.090
	50×1000×2000	1JSP21250CXX	C	0.100
	20×940×1850	1JSP25820CXX	C	0.034
	25×940×1850	1JSP25825CXX	C	0.043
	30×940×1850	1JSP25830CXX	C	0.052
	35×940×1850	1JSP25835CXX	C	0.06
	40×940×1850	1JSP25840CXX	C	0.069
	45×940×1850	1JSP25845CXX	C	0.078
	50×940×1850	1JSP25850CXX	C	0.086
MTS特殊サイズ	20× ○ × ○	1JSP20020SCX	C	-
	25× ○ × ○	1JSP20025SCX	C	-
	30× ○ × ○	1JSP20030SCX	C	-
	45× ○ × ○	1JSP20045SCX	C	-
	50× ○ × ○	1JSP20050SCX	C	-
MTS特殊厚さ	○×910×1820	1JSP23600TCX	C	-
	○×1000×2000	1JSP21200TCX	C	-
	○×940×1850	1JSP25800TCX	C	-
MTS特殊形状	○×○×○	1JSP20000KCX	C	-

■ ミラフォーム M1A 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板1種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 単位)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラフォームMA1	20×910×1820	1JSP33620CXX	C	0.033
	25×910×1820	1JSP33625CXX	C	0.041
	30×910×1820	1JSP33630CXX	C	0.049
	35×910×1820	1JSP33635CXX	C	0.057
	40×910×1820	1JSP33640CXX	C	0.066
	45×910×1820	1JSP33645CXX	C	0.074
	50×910×1820	1JSP33650CXX	C	0.082
MA1特殊サイズ	20× ○ × ○	1JSP30020SCX	C	-
	25× ○ × ○	1JSP30025SCX	C	-
	30× ○ × ○	1JSP30030SCX	C	-
	35× ○ × ○	1JSP30035SCX	C	-
	40× ○ × ○	1JSP30040SCX	C	-
	45× ○ × ○	1JSP30045SCX	C	-
	50× ○ × ○	1JSP30050SCX	C	-
MA1特殊厚さ	○×910×1820	1JSP33600TCX	C	-
MA1特殊形状	○×○×○	1JSP30000KCX	C	-

■ ミラフォーム M2F 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板2種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法 ; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラフォームM2F	20×910×1820	2JSP13620DXX	D	0.033
	25×910×1820	2JSP13625DXX	D	0.041
	30×910×1820	2JSP13630DXX	D	0.049
	35×910×1820	2JSP13635DXX	D	0.057
	40×910×1820	2JSP13640DXX	D	0.066
	45×910×1820	2JSP13645DXX	D	0.074
	50×910×1820	2JSP13650DXX	D	0.082
	75×910×1820	2JSP13675DXX	D	0.124
	100×910×1820	2JSP13600DXX	D	0.165
	20×1000×2000	2JSP11220DXX	D	0.04
	25×1000×2000	2JSP11225DXX	D	0.05
	30×1000×2000	2JSP11230DXX	D	0.06
	35×1000×2000	2JSP11235DXX	D	0.07
	40×1000×2000	2JSP11240DXX	D	0.08
	45×1000×2000	2JSP11245DXX	D	0.09
	50×1000×2000	2JSP11250DXX	D	0.1
	75×1000×2000	2JSP11275DXX	D	0.15
	100×1000×2000	2JSP11200DXX	D	0.2
	M2F特殊サイズ	20×○×○	2JSP10020SDX	D
25×○×○		2JSP10025SDX	D	-
30×○×○		2JSP10030SDX	D	-
35×○×○		2JSP10035SDX	D	-
40×○×○		2JSP10040SDX	D	-
45×○×○		2JSP10045SDX	D	-
50×○×○		2JSP10050SDX	D	-
75×○×○		2JSP10075SDX	D	-
100×○×○		2JSP10000SDX	D	-
M2F特殊厚さ	○×910×1820	2JSP13600TDX	D	-
	○×1000×2000	2JSP11200TDX	D	-
M2F特殊形状	○×○×○	2JSP10000KDX	D	-

■ ミラフォーム MKS 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法 ; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラフォームMKS	15×910×1820	2JSP13615EXX	E	0.024
	20×910×1820	2JSP13620EXX	E	0.033
	25×910×1820	2JSP13625EXX	E	0.041
	30×910×1820	2JSP13630EXX	E	0.049
	35×910×1820	2JSP13635EXX	E	0.057
	40×910×1820	2JSP13640EXX	E	0.066
	45×910×1820	2JSP13645EXX	E	0.074
	50×910×1820	2JSP13650EXX	E	0.082
	55×910×1820	2JSP13655EXX	E	0.091
	60×910×1820	2JSP13660EXX	E	0.099
	65×910×1820	2JSP13665EXX	E	0.107
	75×910×1820	2JSP13675EXX	E	0.124
	100×910×1820	2JSP13600EXX	E	0.165

■ ミラフォーム MKS 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板3種) 続き

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラフォームMKS	20×940×1850	2JSP15820EXX	E	0.034
	25×940×1850	2JSP15825EXX	E	0.043
	30×940×1850	2JSP15830EXX	E	0.052
	35×940×1850	2JSP15835EXX	E	0.06
	40×940×1850	2JSP15840EXX	E	0.069
	45×940×1850	2JSP15845EXX	E	0.078
	50×940×1850	2JSP15850EXX	E	0.086
	20×1000×2000	2JSP11220EXX	E	0.04
	25×1000×2000	2JSP11225EXX	E	0.05
	30×1000×2000	2JSP11230EXX	E	0.06
	35×1000×2000	2JSP11235EXX	E	0.07
	40×1000×2000	2JSP11240EXX	E	0.08
	45×1000×2000	2JSP11245EXX	E	0.09
	50×1000×2000	2JSP11250EXX	E	0.1
	55×1000×2000	2JSP11255EXX	E	0.11
	60×1000×2000	2JSP11260EXX	E	0.12
	65×1000×2000	2JSP11265EXX	E	0.13
	75×1000×2000	2JSP11275EXX	E	0.15
	100×1000×2000	2JSP11200EXX	E	0.2
	MKS特殊サイズ	20×○×○	2JSP10020SEX	E
25×○×○		2JSP10025SEX	E	-
30×○×○		2JSP10030SEX	E	-
35×○×○		2JSP10035SEX	E	-
40×○×○		2JSP10040SEX	E	-
45×○×○		2JSP10045SEX	E	-
50×○×○		2JSP10050SEX	E	-
55×○×○		2JSP10055SEX	E	-
60×○×○		2JSP10060SEX	E	-
65×○×○		2JSP10065SEX	E	-
75×○×○		2JSP10075SEX	E	-
100×○×○		2JSP10000SEX	E	-
MKS断裁品	30×263×1820	2JSP12630DEX	E	0.014
	50×263×1820	2JSP12650DEX	E	0.023
	55×263×1820	2JSP12655DEX	E	0.026
	60×263×1820	2JSP12660DEX	E	0.028
	65×263×1820	2JSP12665DEX	E	0.031
	90×263×1820	2JSP12690DEX	E	0.043
	30×415×1820	2JSP14130DEX	E	0.022
	50×415×1820	2JSP14150DEX	E	0.037
	55×415×1820	2JSP14155DEX	E	0.041
	60×415×1820	2JSP14160DEX	E	0.045
	65×415×1820	2JSP14165DEX	E	0.049
	90×415×1820	2JSP14190DEX	E	0.067
	50×805×805	2JSP18050DEX	E	0.032
	55×805×805	2JSP18055DEX	E	0.035
	60×805×805	2JSP18060DEX	E	0.038
	65×805×805	2JSP18065DEX	E	0.042

■ ミラフォーム MKS 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板3種) 続き

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 単位)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
	50×820×820	2JSP18250DEX	E	0.033
	55×820×820	2JSP18255DEX	E	0.036
	60×820×820	2JSP18260DEX	E	0.04
	65×820×820	2JSP18265DEX	E	0.043
	50×798×798	2JSP17950DEX	E	0.031
	55×798×798	2JSP17955DEX	E	0.035
	60×798×798	2JSP17960DEX	E	0.038
	65×798×798	2JSP17965DEX	E	0.041
	90×910×520	2JSP15290DEX	E	0.042
MKS 特殊厚さ	○×910×1820	2JSP13600TEX	E	-
	○×1000×2000	2JSP11200TEX	E	-
MKS 特殊形状	○×○×○	2JSP10000KEX	E	-

■ ミラフォーム M2RS 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 単位)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラフォームM2RS	25×910×1820	2JSP23625EXX	E	0.041
	30×910×1820	2JSP23630EXX	E	0.049
	35×910×1820	2JSP23635EXX	E	0.057
	40×910×1820	2JSP23640EXX	E	0.066
	50×910×1820	2JSP23650EXX	E	0.082
	25×910×910	2JSP23325EXX	E	0.02
	30×910×910	2JSP23330EXX	E	0.024
	35×910×910	2JSP23335EXX	E	0.028
	40×910×910	2JSP23340EXX	E	0.033
	50×910×910	2JSP23350EXX	E	0.041
	25×1000×2000	2JSP21225EXX	E	0.05
	30×1000×2000	2JSP21230EXX	E	0.06
	35×1000×2000	2JSP21235EXX	E	0.07
	40×1000×2000	2JSP21240EXX	E	0.08
	50×1000×2000	2JSP21250EXX	E	0.1
	30×910×3030	2JSP231030EX	E	0.082
	40×910×3030	2JSP231040EX	E	0.11
	50×910×3030	2JSP231050EX	E	0.137
M2RS 特殊サイズ	25× ○ × ○	2JSP20025SEX	E	-
	30× ○ × ○	2JSP20030SEX	E	-
	35× ○ × ○	2JSP20035SEX	E	-
	40× ○ × ○	2JSP20040SEX	E	-
	50× ○ × ○	2JSP20050SEX	E	-
M2RS 特殊厚さ	○×910×1820	2JSP23600TEX	E	-
	○×910×910	2JSP23300TEX	E	-
	○×1000×2000	2JSP21200TEX	E	-
M2RS 特殊形状	○×○×○	2JSP20000KEX	E	-

■ DDSボード 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
DDSボード	25×910×1820	2JSP23625EDS	E	0.041
	30×910×1820	2JSP23630EDS	E	0.049
	35×910×1820	2JSP23635EDS	E	0.057
	40×910×1820	2JSP23640EDS	E	0.066
	50×910×1820	2JSP23650EDS	E	0.082
	25×910×3030	2JSP23025EDS	E	0.068
	30×910×3030	2JSP23030EDS	E	0.082
	35×910×3030	2JSP23035EDS	E	0.096
	40×910×3030	2JSP23040EDS	E	0.11
	50×910×3030	2JSP23050EDS	E	0.137
DDS特殊サイズ	25× ○ × ○	2JSP20025SES	E	-
	30× ○ × ○	2JSP20030SES	E	-
	35× ○ × ○	2JSP20035SES	E	-
	40× ○ × ○	2JSP20040SES	E	-
	50× ○ × ○	2JSP20050SES	E	-
DDS特殊厚さ	○×910×1820	2JSP23600TES	E	-
	○×910×3030	2JSP23000TES	E	-

■ ミラネクスト 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板1種、3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラネクスト	25×263×1820	1JSP126325MX	C	0.011
	30×263×1820	1JSP126330MX	C	0.014
	40×263×1820	1JSP126340MX	C	0.019
	50×263×1820	1JSP126350MX	C	0.023
	25×415×1820	1JSP141525MX	C	0.018
	30×415×1820	1JSP141530MX	C	0.022
	40×415×1820	1JSP141540MX	C	0.03
	55×415×1820	1JSP141550MX	C	0.041
	20×85×258	1JSP108520MX	C	0.001
	55×263×1820	2JSP126355MX	E	0.026
	55×415×1820	2JSP141555MX	E	0.041
	ミラネクストラムダ梱包品	50×263×1820 (×6枚)	2JSP126350C1	F
50×415×1820 (×4枚)		2JSP141550C1	F	0.149
55×415×1820 (×4枚)		2JSP141555C1	F	0.164

■ ミラジョイント 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラジョイント	40×498×1820	2JSP251840EJ	E	0.036
	50×498×1820	2JSP251850EJ	E	0.045
	40×498×2000	2JSP252040EJ	E	0.039
	50×498×2000	2JSP252050EJ	E	0.049

■ ミラポリカフォーム 関係

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラポリカフォーム	30×300×1820	1JSP130630CP	C	0.016
	40×300×1820	1JSP130640CP	C	0.022
	50×300×1820	1JSP130650CP	C	0.027
	30×350×1820	1JSP135630CP	C	0.019
	40×350×1820	1JSP135640CP	C	0.025
	50×350×1820	1JSP135650CP	C	0.032
ミラポリカフォーム特殊形状	○ × ○ × ○	1JSP10000KCP	C	

■ ミラスロープ 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板1種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラスロープ	5/10×910×910	1JSP05Z103SP	C	0.006
	10/15×910×910	1JSP10Z153SP	C	0.01
	15/20×910×910	1JSP15Z203SP	C	0.014
	20/30×910×910	1JSP20Z303SP	C	0.02
	25/35×910×910	1JSP25Z353SP	C	0.024
	30/40×910×910	1JSP30Z403SP	C	0.028
	35/45×910×910	1JSP35Z453SP	C	0.033
	40/50×910×910	1JSP40Z503SP	C	0.037
	20/40×910×910	1JSP20Z403SP	C	0.024
	25/45×910×910	1JSP25Z453SP	C	0.028
	30/50×910×910	1JSP30Z503SP	C	0.033
	10/16×605×910	1JSP10Z162SP	C	0.009
	10/20×910×910	1JSP10Z203SP	C	0.012
	20/25×910×910	1JSP20Z253SP	C	0.021
	20/26×605×910	1JSP20Z262SP	C	0.014
	25/30×910×910	1JSP25Z303SP	C	0.023
	30/35×910×910	1JSP30Z353SP	C	0.027
	30/48×910×910	1JSP30Z483SP	C	0.039
	5/15×910×910	1JSP05Z153SP	C	0.008

■ コーナーボード 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
コーナーボード	15×600×1820	2JSP361815EB	E	0.016
	15×600×2300	2JSP362315EB	E	0.02
	15×600×2700	2JSP362715EB	E	0.024
	20×600×1820	2JSP361820EB	E	0.021
	20×600×2300	2JSP362320EB	E	0.027
	20×600×2700	2JSP362720EB	E	0.032
	15×900×1820	2JSP391815EB	E	0.024
	15×900×2300	2JSP392315EB	E	0.031
	15×900×2700	2JSP392715EB	E	0.036
	20×900×1820	2JSP391820EB	E	0.032
	20×900×2300	2JSP392320EB	E	0.041
	20×900×2700	2JSP392720EB	E	0.048

■ ミラフォームラムダ 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法 ; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
ミラフォームΛ (ラムダ)	15×910×1820	2JSP13615FXX	F	0.024
	20×910×1820	2JSP13620FXX	F	0.033
	25×910×1820	2JSP13625FXX	F	0.041
	30×910×1820	2JSP13630FXX	F	0.049
	35×910×1820	2JSP13635FXX	F	0.057
	40×910×1820	2JSP13640FXX	F	0.066
	45×910×1820	2JSP13645FXX	F	0.074
	50×910×1820	2JSP13650FXX	F	0.082
	55×910×1820	2JSP13655FXX	F	0.091
	60×910×1820	2JSP13660FXX	F	0.099
	65×910×1820	2JSP13665FXX	F	0.107
	75×910×1820	2JSP13675FXX	F	0.124
	100×910×1820	2JSP13600FXX	F	0.165
ラムダ特殊サイズ	15× ○ × ○	2JSP10015SFX	F	
	20× ○ × ○	2JSP10020SFX	F	
	25× ○ × ○	2JSP10025SFX	F	
	30× ○ × ○	2JSP10030SFX	F	
	35× ○ × ○	2JSP10035SFX	F	
	40× ○ × ○	2JSP10040SFX	F	
	45× ○ × ○	2JSP10045SFX	F	
	50× ○ × ○	2JSP10050SFX	F	
	55× ○ × ○	2JSP10055SFX	F	
	60× ○ × ○	2JSP10060SFX	F	
	65× ○ × ○	2JSP10065SFX	F	
	75× ○ × ○	2JSP10075SFX	F	
	100× ○ × ○	2JSP10000SFX	F	
ラムダ特殊厚さ	○×910×1820	2JSP13600TFX	F	
	○×1000×2000	2JSP11200TFX	F	
	○×910×3030	2JSP13000TFX	F	
ラムダ特殊形状	○ × ○ × ○	2JSP10000KFX	F	

■ F Xシリーズ 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板 1種、3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法 ; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
F Xシリーズ	40×803×863	1JSP1FX40MCX	C	0.027
	40×803×1820	1JSP1FXMF40C	C	0.058
	50×803×863	2JSP1FX50MEX	E	0.034
	60×803×863	2JSP1FX60MEX	E	0.041
	60×803×863	2JSP1FX60KNE	E	0.041
	65×803×863	2JSP1FX65MEX	E	0.045
	95×803×863	2JSP1FX95KNE	E	0.065
	100×803×863	2JSP1FX00KNE	E	0.069

■ 複合パネル 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板1種、2種、3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
M1F複合パネル	20×910×1820	1JSP13620PCX	C	0.033
	25×910×1820	1JSP13625PCX	C	0.041
	30×910×1820	1JSP13630PCX	C	0.049
	35×910×1820	1JSP13635PCX	C	0.057
	40×910×1820	1JSP13640PCX	C	0.066
	45×910×1820	1JSP13645PCX	C	0.074
	50×910×1820	1JSP13650PCX	C	0.082
	75×910×1820	1JSP13675PCX	C	0.124
	100×910×1820	1JSP13600PCX	C	0.165
M2F複合パネル	20×910×1820	2JSP13620PDX	D	0.033
	25×910×1820	2JSP13625PDX	D	0.041
	30×910×1820	2JSP13630PDX	D	0.049
	35×910×1820	2JSP13635PDX	D	0.057
	40×910×1820	2JSP13640PDX	D	0.066
	45×910×1820	2JSP13645PDX	D	0.074
	50×910×1820	2JSP13650PDX	D	0.082
	75×910×1820	2JSP13675PDX	D	0.124
	100×910×1820	2JSP13600PDX	D	0.165
MKS複合パネル	20×910×1820	2JSP13620PEX	E	0.033
	25×910×1820	2JSP13625PEX	E	0.041
	30×910×1820	2JSP13630PEX	E	0.049
	35×910×1820	2JSP13635PEX	E	0.057
	40×910×1820	2JSP13640PEX	E	0.066
	45×910×1820	2JSP13645PEX	E	0.074
	50×910×1820	2JSP13650PEX	E	0.082
	55×910×1820	2JSP13655PEX	E	0.091
	60×910×1820	2JSP13660PEX	E	0.099
	65×910×1820	2JSP13665PEX	E	0.107
	75×910×1820	2JSP13675PEX	E	0.124
	100×910×1820	2JSP13600PEX	E	0.165

■ Sボード 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板1種、3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 寸)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
Sボード	20×910×910	2JSP13320SBD	C	0.017
Sボード M2R	25×910×910	2JSP13325SBD	E	0.021
	30×910×910	2JSP13330SBD	E	0.025
	35×910×910	2JSP13335SBD	E	0.029
	40×910×910	2JSP13340SBD	E	0.033
	50×910×910	2JSP13350SBD	E	0.041

■ DR固定フォーム 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 単位)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
DR固定フォーム	25×910×1820	2JSP23625RDR	E	0.041
	30×910×1820	2JSP23630RDR	E	0.050
	35×910×1820	2JSP23635RDR	E	0.058
	40×910×1820	2JSP23640RDR	E	0.066
	50×910×1820	2JSP23650RDR	E	0.083

■ FLボードS 関係 (A種押出法ポリスチレンフォーム保温板3種)

●製品名・製品愛称	●厚さ×幅×長さ (寸法; 単位)	●製品型番	●断熱材区分	●1個当たり体積 (m ³)
FLボードS	25×1000×1800	2JSP111825FL	E	0.045
	30×1000×1800	2JSP111830FL	E	0.054
	35×1000×1800	2JSP111835FL	E	0.063
	40×1000×1800	2JSP111840FL	E	0.072
	50×1000×1800	2JSP111850FL	E	0.09