

# スキマを デザインする。

# スキマを デザイン。

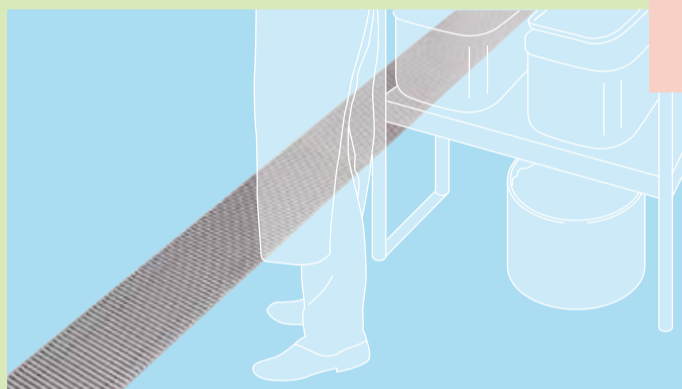
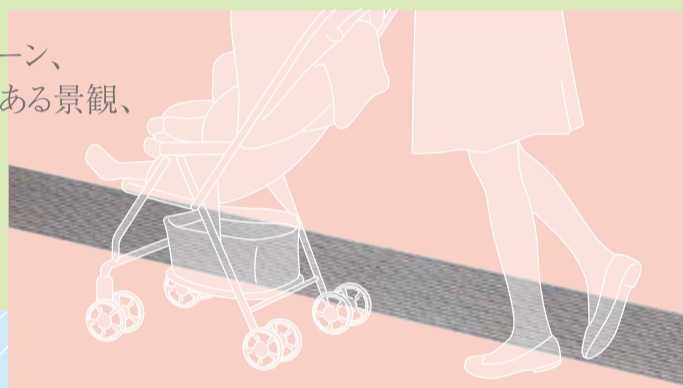
機能性を損なわず、  
施工空間をデザインする。  
相反するエレメントを両立できる  
最適なバランス、

スキマを 2・3・4・5ミリ…

主部材ピッチを自在にできることで  
心地いい空間が広がります。

美しいデザイン空間、  
優れた設計を応援しています。

大勢の人が行き交うショッピングゾーン、  
設計コンセプトに応じた楽しく活力ある景観、  
安全性能は欠かせません。



美味しいお料理が作られる忙しい  
厨房。水の利用も多く、ノンスリップの  
安全性、衛生保持は必須です。



人や荷物の往来するゾーン。  
景観、機能性、安全性…、  
優れた設計に  
お応えします。

ご注文、ご要望についての詳細はお気軽にお問い合わせください。

## J/Tバー 製品

単位/mm

主部材ピッチ	30.00	28.28	26.06	24.14	22.00	20.20	17.07	15.00	14.14	13.03	12.07	11.00	10.00
スキマ	22.00	20.28	18.06	16.14	14.00	12.20	9.07	7.00	6.14	5.03	4.07	3.00	2.00
開口率(%)	73	71	69	66	63	60	53	46	43	38	33	27	20

## FBフラットバー 製品

単位/mm

FB厚さ	主部材ピッチ	30.00	24.75	22.00	19.80	15.00	14.14	13.03	12.37	11.00	9.90	9.00	7.98
3t	スキマ	27.00	21.75	19.00	16.80	12.00	11.14	10.03	9.37	8.00	6.90	6.00	4.98
	開口率(%)	90	87	86	84	80	78	76	75	72	69	66	62
4t	スキマ	26.00	20.75	18.00	15.80	11.00	10.14	9.03	8.37	7.00	5.90	5.00	3.98
	開口率(%)	86	83	81	79	73	71	69	67	63	59	55	49
5t	スキマ	25.00	19.75	17.00	14.80	10.00	9.14	8.03	7.37	6.00	4.90	—	—
	開口率(%)	83	79	77	74	66	64	61	59	54	49	—	—
6t	スキマ	24.00	18.75	16.00	13.80	9.00	8.14	7.03	6.37	5.00	3.90	—	—
	開口率(%)	80	75	72	69	60	57	53	51	45	39	—	—