

アイロード

誘導・触感差シート

特許取得品(特許第5008049号)

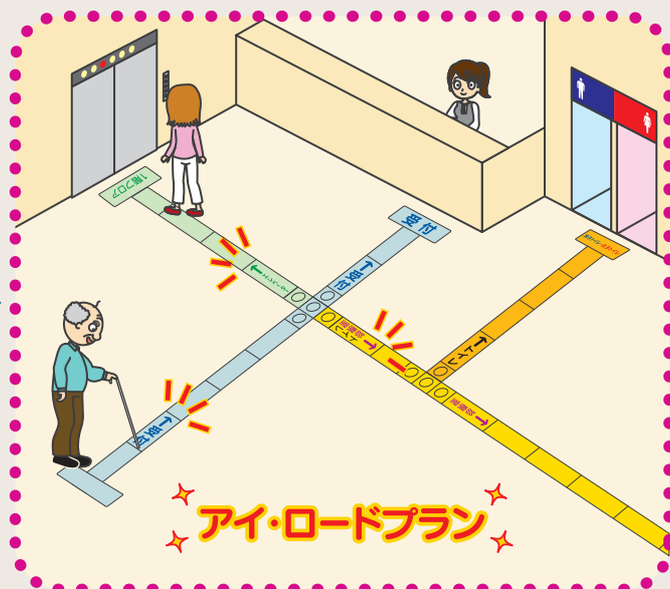


床面に効果的なグラフィックを演出。

アイ・ロードとは

アイ・ロードは、高齢者や弱視者・身体障がい者から健常者まで、誰もが使いやすく・わかりやすい・ユニバーサルデザインの考えに基づき、目的に対する確な案内と誘導に効果的な床用 **誘導・触感差シート** です。

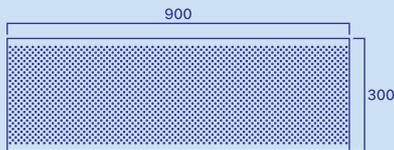
みんなにやさしいアイ・ロードプラン



「アイ・ロード」3つのタイプ

写真、イラスト、文字を組合せた多彩なグラフィック機能！
ユニバーサルデザインを可能にしました。

Sタイプ

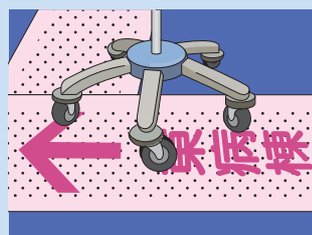
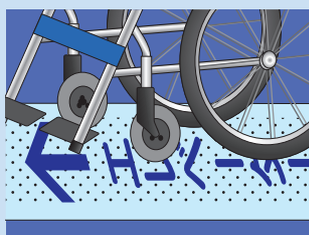
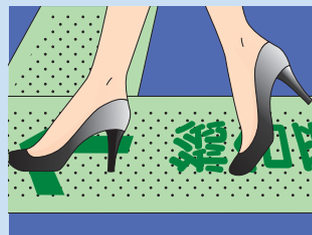


突起形状 / シート寸法

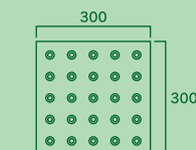
点字ブロックと違い、低い突起により車イス・ベビーカーや高齢者の方の歩行にも優しい誘導・触感差シートです。

景観の融合、室内空間の調和、背景色とのコントラストに配慮し安全、円滑に誘導するための導線サインに効果的です。

※視覚障害者の方より手がかりの一つとしては有効ですと触感差を評価していただいております。



Kタイプ (JIS規格適合製品)

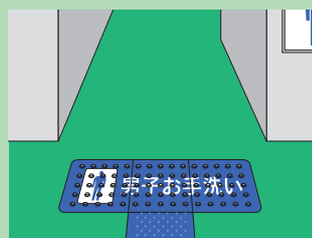
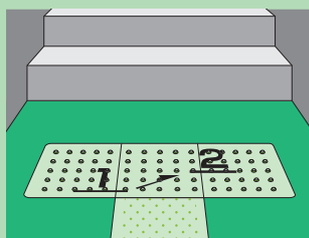
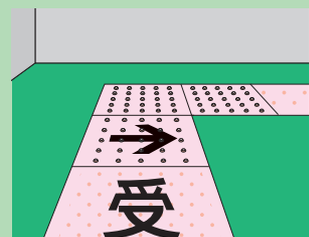


突起形状 / シート寸法

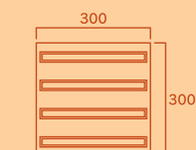
安全、円滑に誘導するために導線上の分岐や階段、エスカレーターなどの警告として、またトイレ前やエレベーター前のエリア表示として効果的です。

景観の融合、室内空間の調和、背景色とのコントラストに配慮し、誘導する導線として使用できます。

屋内でもJISに準じた導線が必要な場合や屋外での導線として使用できます。
点状の警告タイプです。



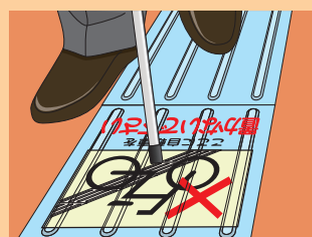
Yタイプ (JIS規格適合製品)



突起形状 / シート寸法

安全、円滑に誘導するために導線上での行き先案内、導線にバリアが出来ないように禁止・注意喚起表示の導線サインに効果的です。

屋内でもJISに準じた導線が必要な場合や屋外での導線として使用できます。
線状の誘導タイプです。



仕様

タイプ	Sタイプ	Kタイプ・Yタイプ
材質	耐候性ポリウレタン	耐候性ポリウレタン
総厚	1.3mm	5.8mm
構造図		
寸法	900mm×300mm 規格外の場合はご相談ください。	300mm×300mm



抜群の性能と機能

1 高い耐久性

材質に使用しているポリウレタンは、伸張性に優れ、傷や摩耗に強い素材です。
 実証！1日約50万人利用される旅客施設に敷設。



2 破れにくい

ポリウレタンは、冬場でも硬くなりやすく、縮み・破れが生じにくい素材です。
 引張り強度、鋭利な物での突き刺し問題無し。



3 防滑性と安全性に配慮

表面は適度なエンボス加工により、滑りにくくなっています。床の性能評価試験 すべり抵抗値(C.S.R)をクリアしています。



4 つまずきにくい (Sタイプ)

シート厚0.8mm、突起は0.5mm程と低く、車イス・ベビーカーや高齢者の方など、足元が心配な方にも足に優しく安心です。



5 ユニバーサルデザイン

色や模様、誘導内容や写真を入れる事ができ、高齢者、弱視の方にもわかりやすい配色や、一般の方への案内も表示する事ができます。



6 どこにでも施工可能

粘着材にアルミシートを使用しているため、床材を選ばず、簡単に貼ることができます。

※特殊な下地基材の場合はご相談ください。



7 清潔・簡単お手入れ

汚れ防止コーティングを施しておりますので、汚れにくく表面に付着した粘着性の汚れも簡単に除去できます。

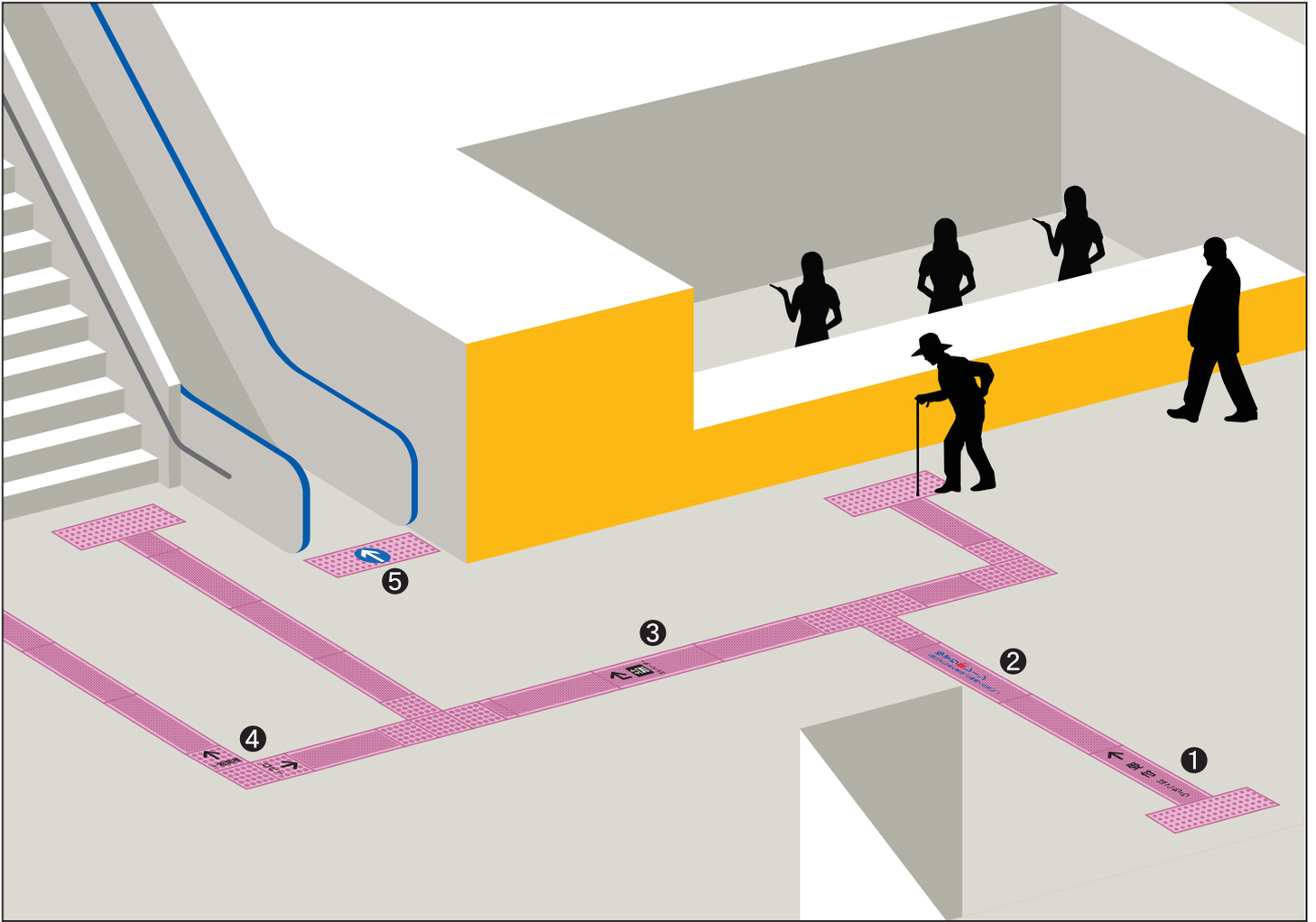


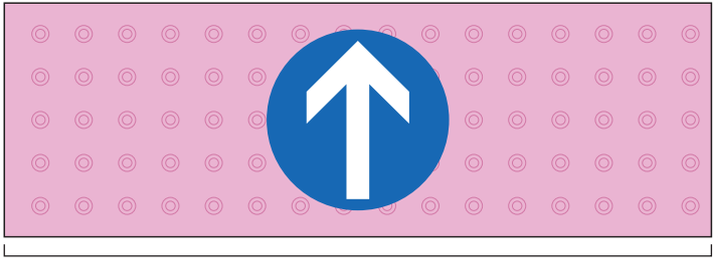
8 低コスト

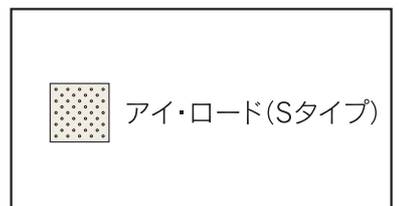
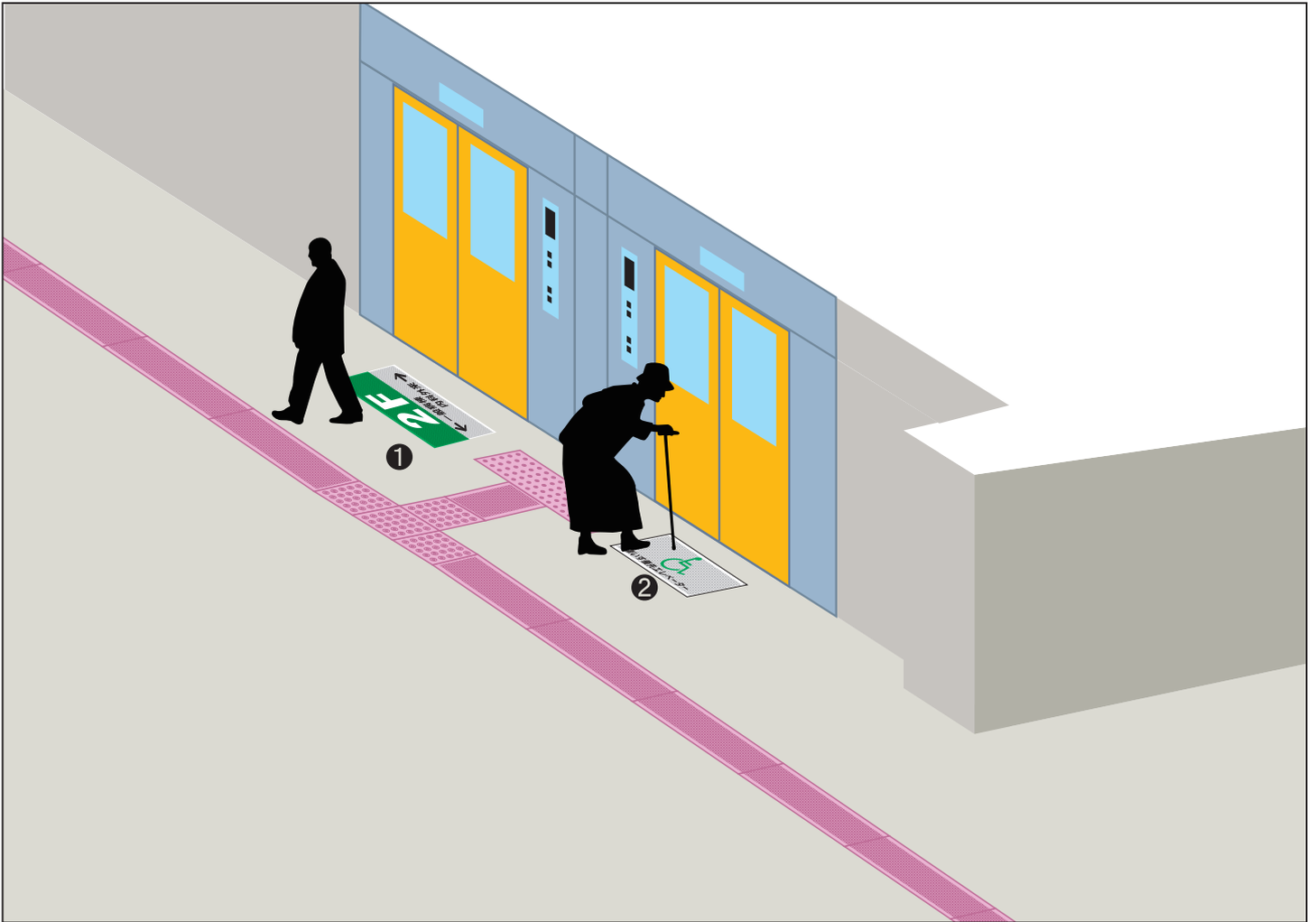
取付にかかります工事コストを削減することができます。
 特別な機械・道具は使用しません。
 仮設歩道の誘導、注意喚起に有効です。



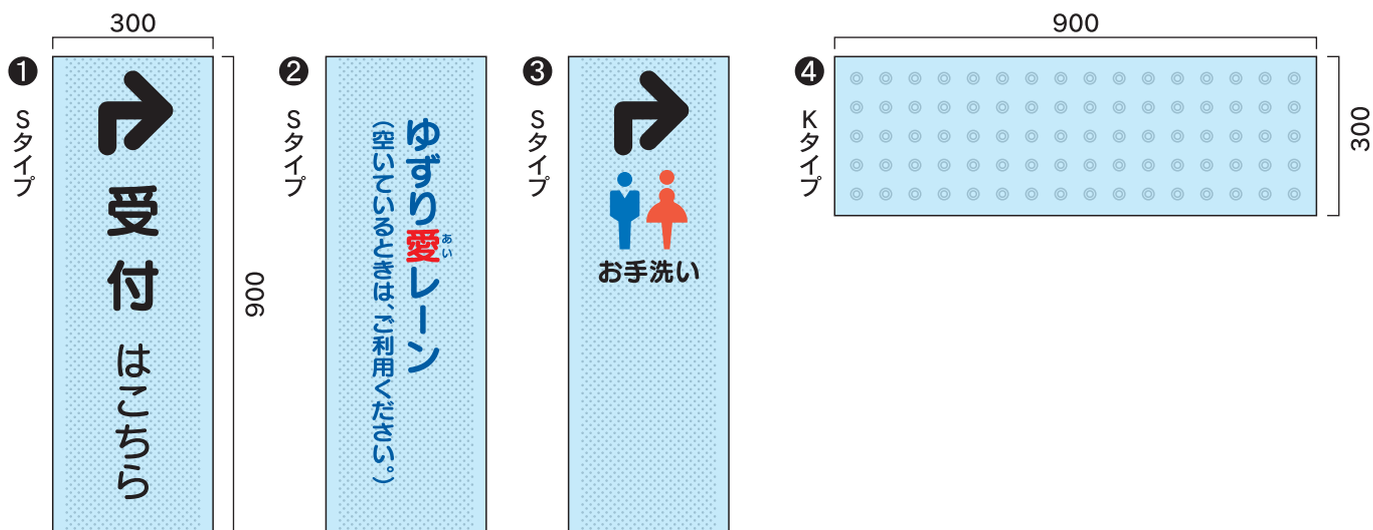
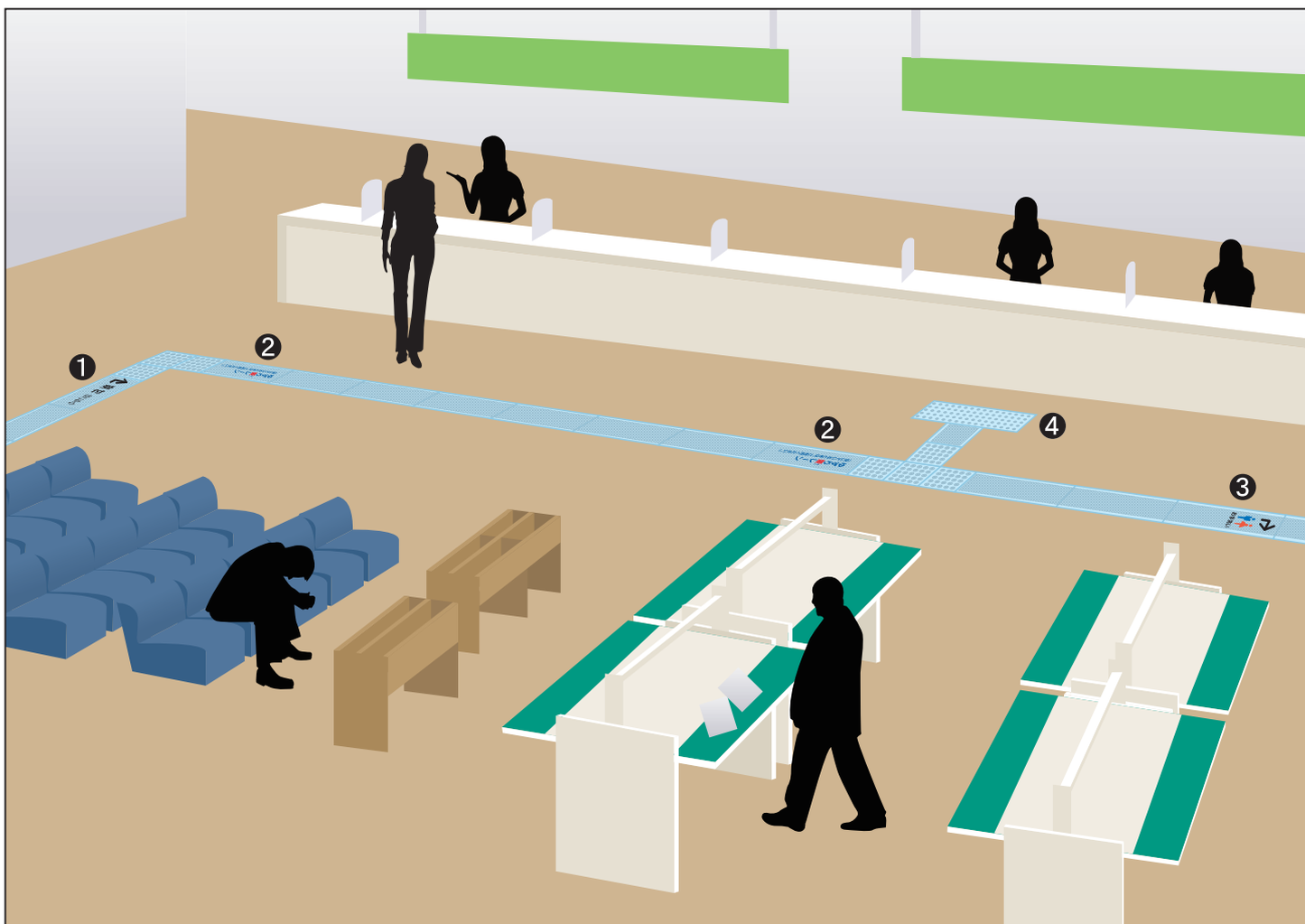
設置例/病院(受付)



<p>① Sタイプ</p>  <p>300</p> <p>900</p>	<p>② Sタイプ</p>  <p>300</p> <p>900</p>	<p>③ Sタイプ</p>  <p>300</p> <p>900</p>	<p>④ Kタイプ</p>  <p>300</p>  						
<p>⑤ Kタイプ</p>  <p>900</p> <p>300</p>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>アイ・ロード(Sタイプ)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>アイ・ロード(Kタイプ)</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">JIS規格適合商品</td> </tr> </table>				アイ・ロード(Sタイプ)		アイ・ロード(Kタイプ)	JIS規格適合商品	
	アイ・ロード(Sタイプ)								
	アイ・ロード(Kタイプ)								
JIS規格適合商品									

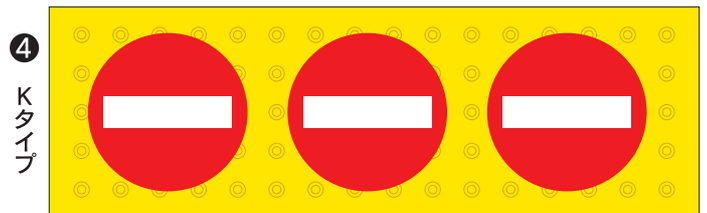
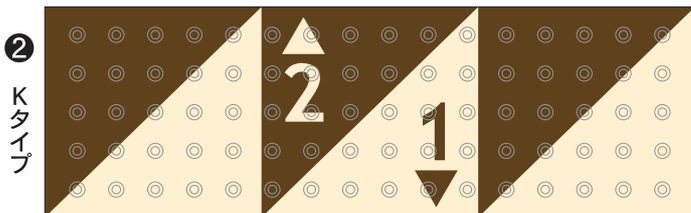
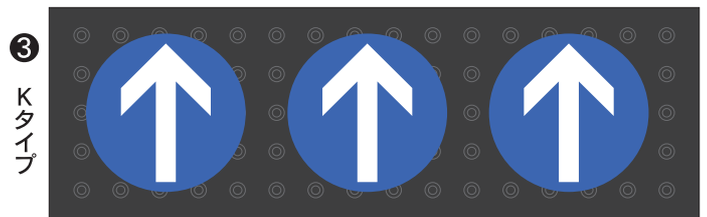
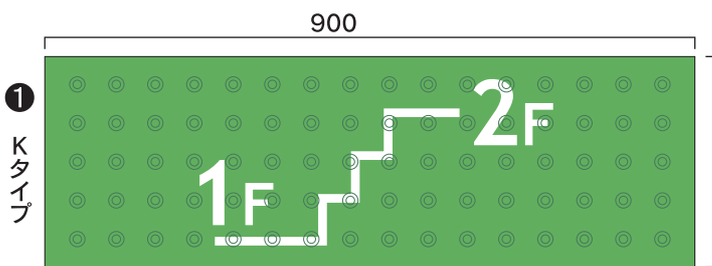
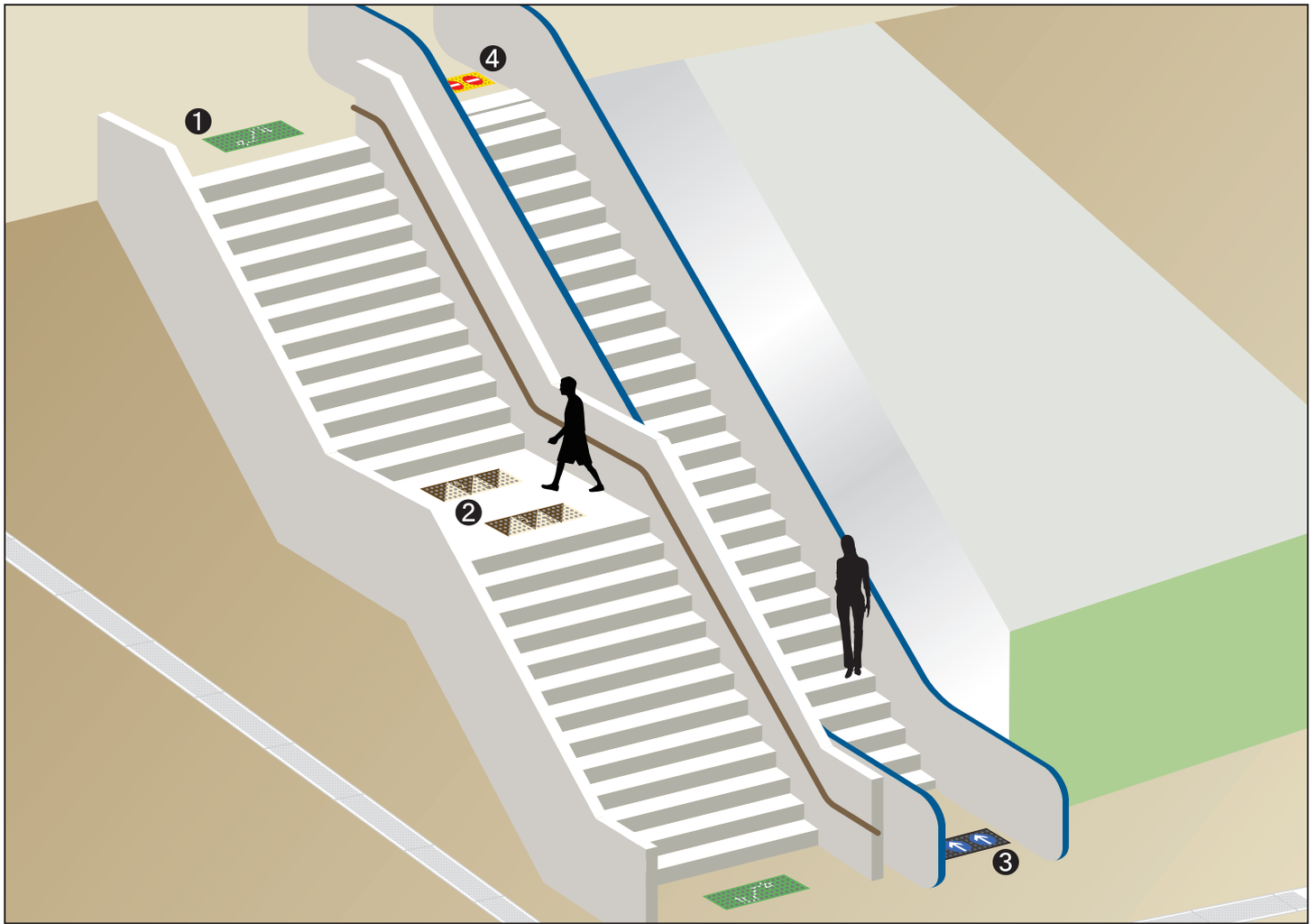


設置例/市役所(受付)



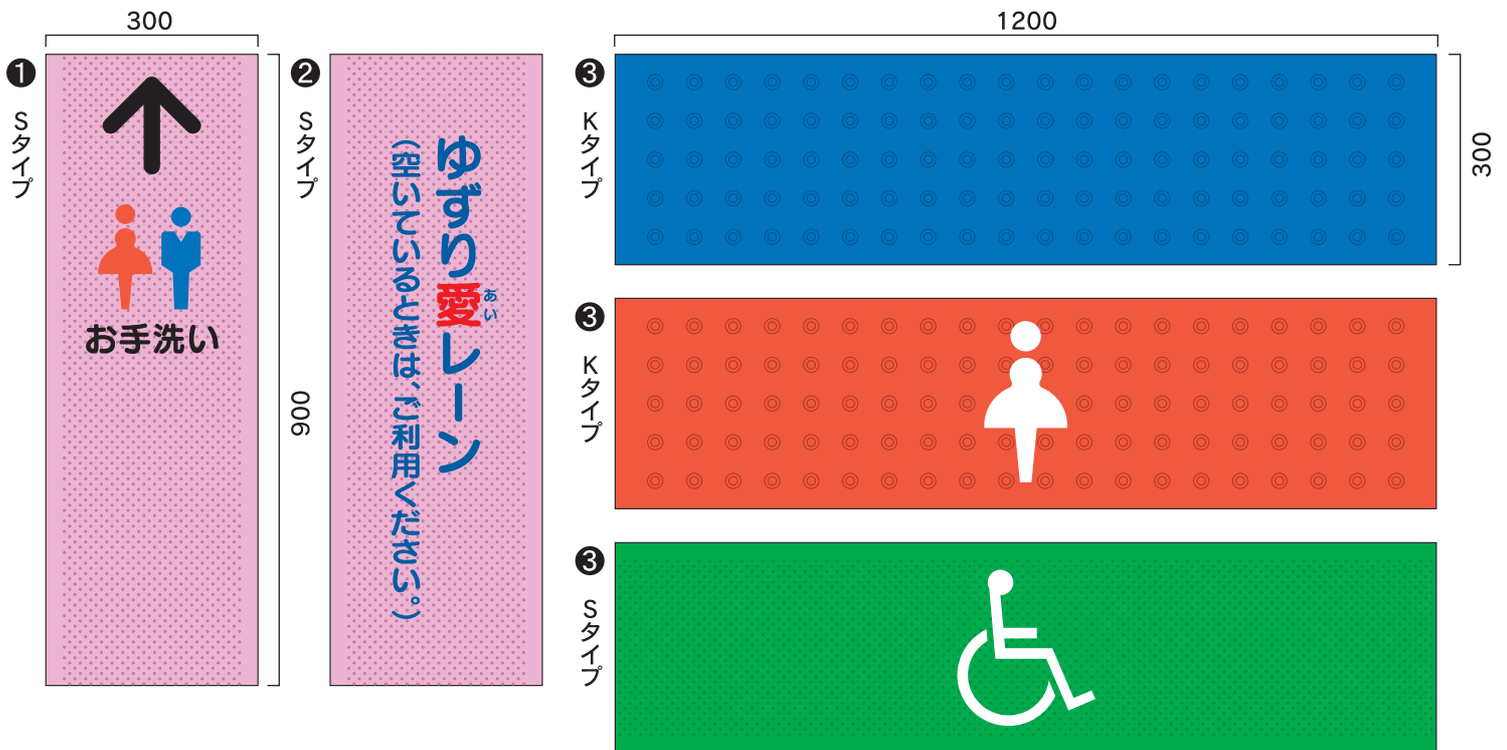
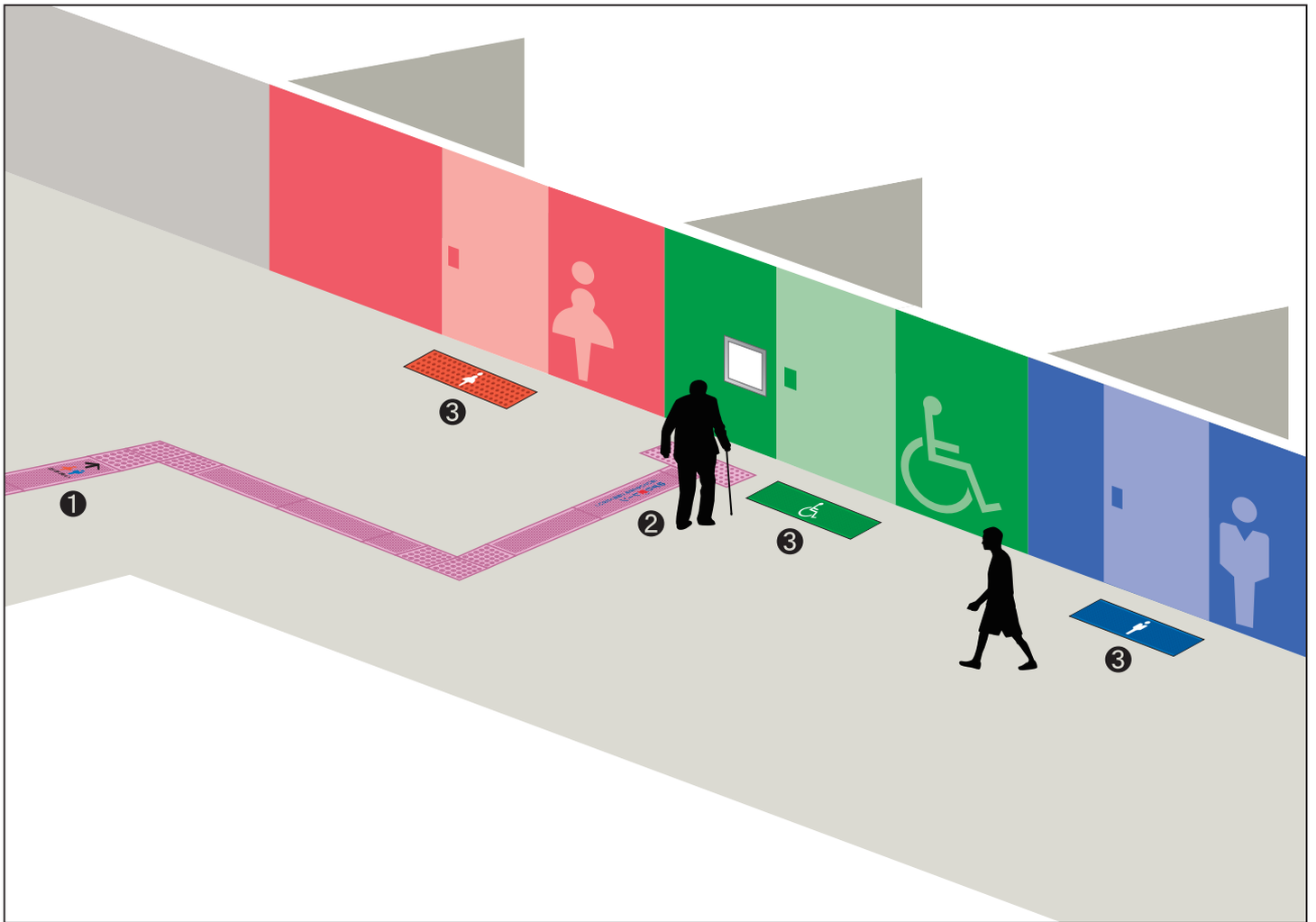
-  アイ・ロード(Sタイプ)
-  アイ・ロード(Kタイプ)
- JIS規格適合商品

設置例/階段

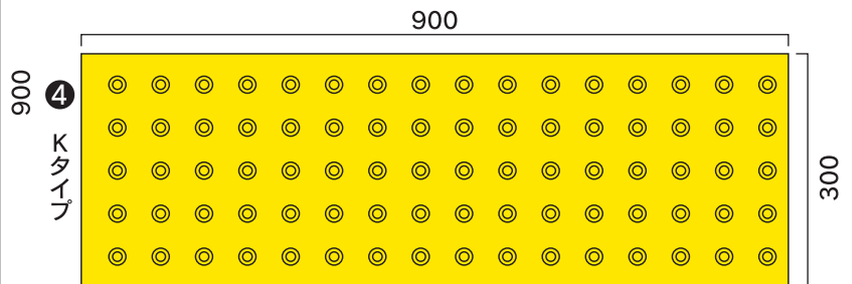
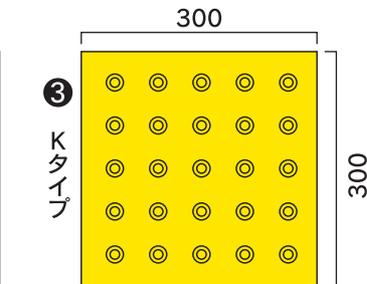
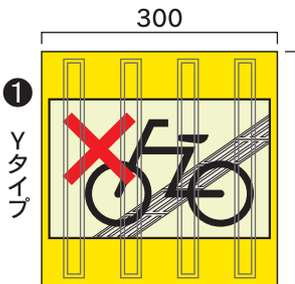
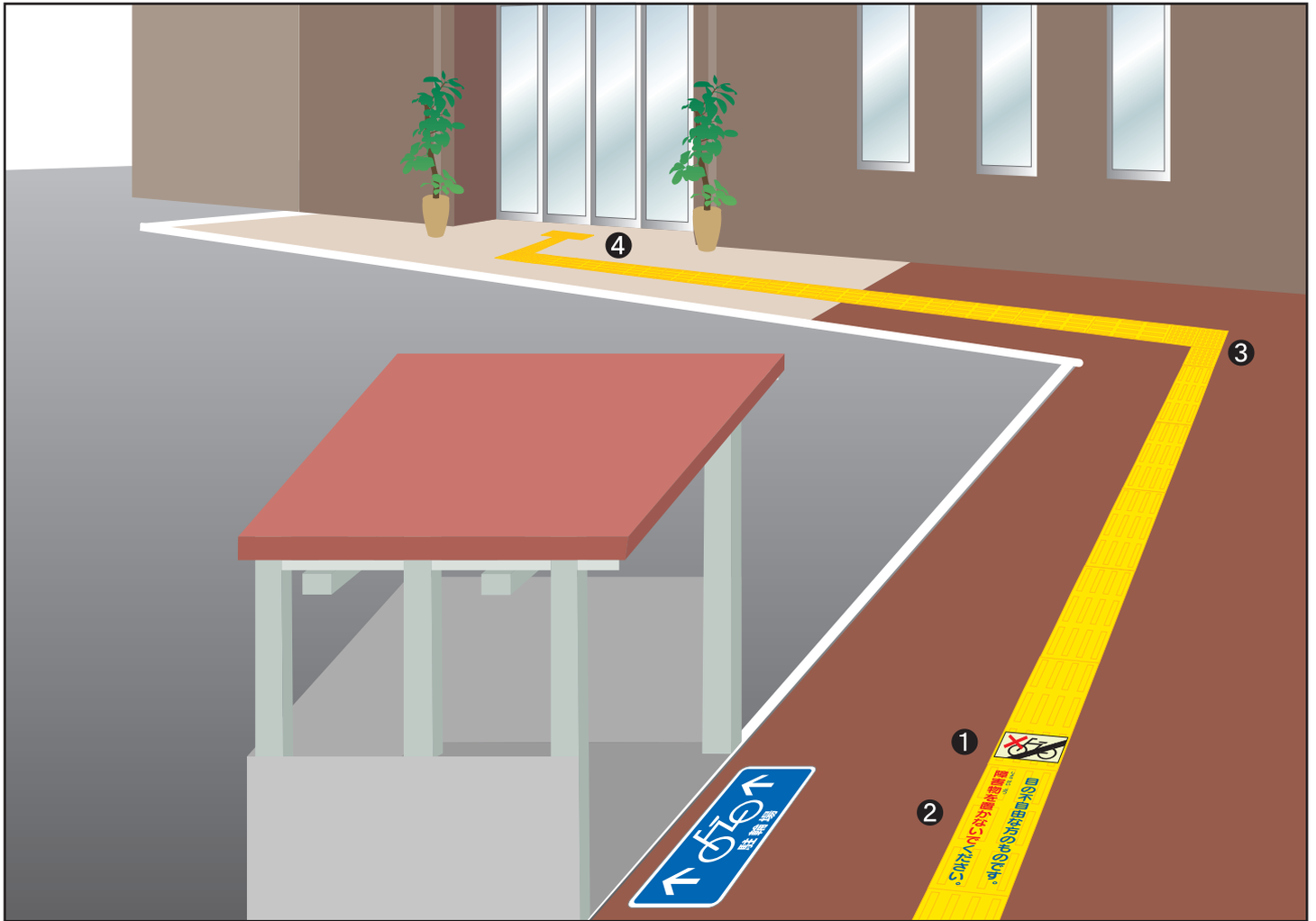



 アイ・ロード(Kタイプ)
 JIS規格適合商品

設置例/お手洗い



-  アイ・ロード(Sタイプ)
-  アイ・ロード(Kタイプ)
- JIS規格適合商品



-  アイ・ロード(Yタイプ)
JIS規格適合商品
-  アイ・ロード(Kタイプ)
JIS規格適合商品

日本点字図書館様での評価の様子



「アイ・ロード」S・K・Y 3タイプのシートを施工前の触感評価では『認識出来る』との評価をいただきました。また、3タイプごとの使い方のアドバイスもいただきました。



「アイ・ロード」シート施設施工後、触感を確認していただきました。『認識出来る』との評価をいただきました。

ライトハウス様での評価の様子



「アイ・ロード」S・K・Y 3タイプのシートを施工前の触感評価では『認識出来る』との評価をいただきました。

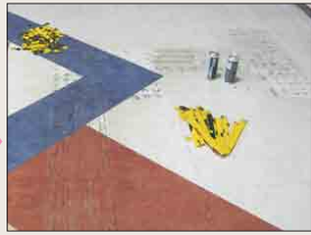


「アイ・ロード」S・K・Y 3タイプのシートを施工前の触感評価では『認識出来る』との評価をいただきました。

施工例 1 (玄関から総合窓口までの導線)



① 施工前(既存点字ブロック)



② 既存点字ブロック撤去



③ 洗浄(糊、ワックス等除去)



④ 位置出し



⑤ プライマー塗布



⑥ 「アイ・ロード」貼付け



⑦ 完成1(カウンター前)



⑧ 完成2(全体)

施工例 2

銀行ATM前



施工前



施工後



銀行ATM前



施工前



施工後

