鋼製スライド式 歩道用伸縮装置

SP





スライド式 の構造で、 つまずきを防止

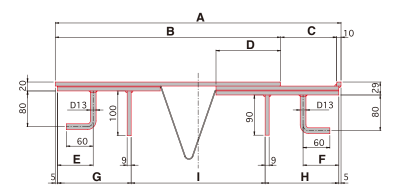
スライド式(渡り板式)で伸縮遊間 部の段差が少なく、つまずきにくい 構造です。また、上板表面の凹凸加 工が滑り止め効果を発揮します。

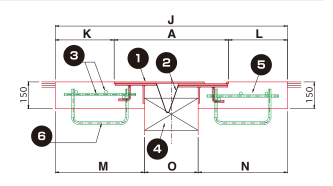
全メッキ仕上げ だから 錆びに強い

金属部分全体を溶融亜鉛メッキ仕 上げ。錆びや腐蝕に強い製品です。 止水性に優れている上、ゴム樋に ホースを設ければ水が浸入した際 も速やかに排水できます。

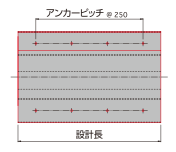
KMAなど 様々な製品との組み合わせ 自由度が高い

横目地・縦目地・斜角での設置も可 能です。コンパクトで汎用性が高く、 他のどんな伸縮装置とも組み合わ せやすいことが特長です。





平面図



材料表

1 伸縮金物 …… SS400相当品(溶融亜鉛めっき仕様)

2 ゴム樋 t=2 ·········· エチレンプロピレンゴム

③ 補強鉄筋 ……… SD345

4 遊間型枠 ……… 発泡スチロール等

5 後打ちコンクリート ··· σck=24N/mm²

6 埋込鉄筋 …… SD345

※排水ホースを設置する場合、流末処理は別途ご検討ください。



完成

型式·寸法

寸法(mm)	許容伸縮量 (mm)	断面寸法														
型式		 *A	В	жc	₩D	E	F	G	Н	%I	%J	K	L	M	N	% 0
SP - 60KMA	60	225	175	40	45	30	30	70	70	75	775	275	275	350	350	75
SP - 80KMA	80	265	205	50	55	30	30	77.5	77.5	100	800	267.5	267.5	350	350	100
SP - 110KMA	110	320	245	65	70	40	40	80	80	150	850	265	265	350	350	150
SP - 160KMA	160	495	395	90	110	60	60	130	130	225	1225	365	365	500	500	225
SP - 230KMA	230	640	505	125	145	80	80	165	165	300	1300	330	330	500	500	300
SP - 320KMA	320	785	600	175	180	80	80	180	180	400	1400	307.5	307.5	500	500	400

※印は設置時温度等により変化します。本仕様はKMA型用で、Wy型用、WP型用は別途お問合せください。

m _{株式会社}橋梁メンテナンス

販売·施工代理店

www.hashi-mente.co.jp | KMA ジョイント

E-Mail: eigyo@hashi-mente.co.jp

社:〒114-0023 東京都北区滝野川6-3-1 AKビル7F TEL:03-3910-8961 FAX:03-5961-6471

東 北 事 務 所: 〒982-0032 宮城県仙台市太白区富沢4-7-1

TEL:022-304-2522 FAX:022-304-2523

名 古 屋 事 務 所: 〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄2-4-1 広小路栄ビルディング2F

TEL:052-219-2700 FAX:052-219-2722 大 阪 事 務 所: 〒550-0013 大阪府大阪市西区新町2-4-2 なにわ筋SIAビル14F

TEL:06-6532-0650 FAX:06-6532-6534 九 州 事 務 所: 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東2-5-19 サンライフ第三ビル2F

TEL:092-433-3458 FAX:092-433-3459

富山事務所:〒939-1744 富山県南砺市天池字二番野島1525-1 砺 工 場 TEL:0763-52-8780 FAX:0763-52-8781