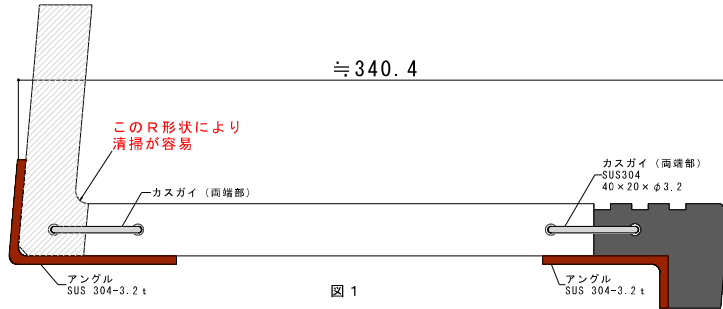


改修専用逆L型階段ブロック KCSIR-8-II

新製品 **KCSIR-8-II** は、改修用の弊社従来製品KCS-8-IIの逆L型タイプです。

この製品は逆L型タイプの階段ブロック同様、蹴上踏面接続部分（図1参照）が**R形状**となっておりますので、**①階段の清掃がしやすく**、**②地下水等のブロック間目地からの浸み出し対策にも有効**です。下から階段を見上げた際（図2参照）に段鼻の厚さを従来製品より大きくできる等調整できるようになったことにより、各段の境界線がより鮮明になり、**③弱視者対応上より有効**な製品となっております。さらに従来製品に比べ、ブロック形状の特性から蹴上部分にも十分モルタルを充填することができ（図3参照）、**④蹴上部分の強度補強**も従来製品に比べ優れております。



| | |
|------------|---|
| 改良点 | ①蹴上、踏面接合部の R型形状 により清掃が容易になり、 清潔な状態の維持 が可能です。 |
| | ②従来製品で起こった 地下通路 での蹴上踏面接合目地からの地下水等浸み出しに対しても 有効 です。 |
| | ③段鼻の厚さが厚くなることで、従来製品に比べ階段の境界線が鮮明になり 弱視者対応製品 としてより有効に。 |
| | ④蹴上部分にもブロックの形状の特性から十分なモルタルの充填が可能であり 従来工法より蹴上部分の強度が補強 されます。 |

