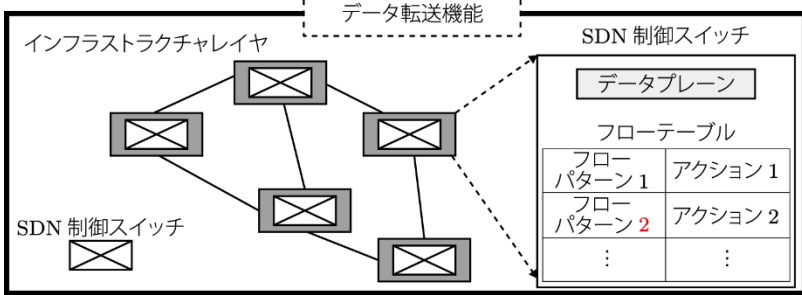


# IoT/5G/DX のネットワーク技術・セキュリティ技術 正誤表

本書の内容に以下の誤りがございました。お詫びして訂正いたします。

お手持ちの本の「刷数」とこの表の「該当刷数」が一致する箇所をご参照ください。お手持ちの本の「刷数」の調べ方は[こちら](#)

(2022年5月30日更新)

該当刷数	頁	行数など	誤	正												
1	118	図 4.10	<p>(下の図) 右のように修正 (フローパターン 1→フローパターン 2)</p>	 <p>The diagram illustrates the correction of flow patterns in an SDN switch. It shows an infrastructure layer with several nodes connected to an SDN control switch. A data transfer function is also shown. The flow table in the SDN switch is updated from 'フローパターン 1' to 'フローパターン 2'.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">SDN 制御スイッチ</th> </tr> <tr> <th colspan="2">データプレーン</th> </tr> <tr> <th colspan="2">フローテーブル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>フローパターン 1</td> <td>アクション 1</td> </tr> <tr> <td>フローパターン 2</td> <td>アクション 2</td> </tr> <tr> <td>⋮</td> <td>⋮</td> </tr> </tbody> </table>	SDN 制御スイッチ		データプレーン		フローテーブル		フローパターン 1	アクション 1	フローパターン 2	アクション 2	⋮	⋮
SDN 制御スイッチ																
データプレーン																
フローテーブル																
フローパターン 1	アクション 1															
フローパターン 2	アクション 2															
⋮	⋮															