

平成十六年総務省告示第八百六十号（無線局免許申請書等に添付する無線局事項書の無線局の目的コードの欄及び通信事項コードの欄に記載するためのコード表を定める件）の一部を改正する告示 新旧対照条文

○ 平成十六年総務省告示第八百六十号（無線局免許申請書等に添付する無線局事項書の無線局の目的コードの欄及び通信事項コードの欄に記載するためのコード表を定める件）
（傍線部分は改正部分）

改正案	現行																		
<p>無線局免許手続規則(昭和二十五年電波監理委員会規則第十五号)別表第二号第1から第6まで、別表第二号の三第1及び別表第二号の三第3の規定に基づき、無線局免許申請書等に添付する無線局事項書の無線局の目的コードの欄及び通信事項コードの欄に記載するためのコード表を次のように定める。</p> <p>一 無線局の目的コードの欄 無線局の目的コードの欄に記載するコードのコード表は、別表第一号のとおりとする。</p> <p>二 通信事項コードの欄 通信事項コードの欄に記載するコードのコード表は、別表第二号のとおりとする。</p> <p>別表第一号 無線局の目的コードの欄に記載するコードのコード表</p> <p>1 無線局の目的コード (略)</p> <p>2 基幹放送の種類コード</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>コード</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td><u>超短波放送 (デジタル放送)</u></td> <td><u>DFM</u></td> </tr> <tr> <td><u>超短波放送 (受信障害対策中継放送)</u></td> <td><u>SFM</u></td> </tr> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table> <p>別表第二号 通信事項コードの欄に記載するコードのコード表 (略)</p>	項目	コード	(略)	(略)	<u>超短波放送 (デジタル放送)</u>	<u>DFM</u>	<u>超短波放送 (受信障害対策中継放送)</u>	<u>SFM</u>	(略)	(略)	<p>無線局免許手続規則(昭和二十五年電波監理委員会規則第十五号)別表第二号第1から第6まで、別表第二号の三第1及び別表第二号の三第3の規定に基づき、無線局免許申請書等に添付する無線局事項書の無線局の目的コードの欄及び通信事項コードの欄に記載するためのコード表を次のように定める。</p> <p>一 無線局の目的コードの欄 無線局の目的コードの欄に記載するコードのコード表は、別表第一号のとおりとする。</p> <p>二 通信事項コードの欄 通信事項コードの欄に記載するコードのコード表は、別表第二号のとおりとする。</p> <p>別表第一号 無線局の目的コードの欄に記載するコードのコード表</p> <p>1 無線局の目的コード (略)</p> <p>2 基幹放送の種類コード</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>コード</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> <tr> <td><u>超短波放送(デジタル放送)</u></td> <td><u>DFM</u></td> </tr> <tr> <td>(略)</td> <td>(略)</td> </tr> </tbody> </table> <p>別表第二号 通信事項コードの欄に記載するコードのコード表 (略)</p>	項目	コード	(略)	(略)	<u>超短波放送(デジタル放送)</u>	<u>DFM</u>	(略)	(略)
項目	コード																		
(略)	(略)																		
<u>超短波放送 (デジタル放送)</u>	<u>DFM</u>																		
<u>超短波放送 (受信障害対策中継放送)</u>	<u>SFM</u>																		
(略)	(略)																		
項目	コード																		
(略)	(略)																		
<u>超短波放送(デジタル放送)</u>	<u>DFM</u>																		
(略)	(略)																		